ESCHENBACH

Bedienungsanleitung	DE
Operating Instructions	EN
Mode d'emploi	FR
Istruzioni d'uso	IT
Manual de instrucciones	ES
Gebruiksaanwijzing	NL
Betjeningsvejledning	DA
Bruksanvisning	SV
Bruksanvisning	NO
Käyttöohje	FI
Instrukcja obsługi	PL
Návod k obsluze	CZ
取扱説明書	JP

Deutsch

Über diese Anleitung	3
Sicherheit	3
Technische Daten	5
Produktbeschreibung	6
Bedien- und Funktionselemente	7
App herunterladen	7
Ein- und Ausschalten	7
Inbetriebnahme	8
optaro App	9
Fehlerbehebung	15
Pflegehinweise	16
Entsorgung	17
Angewandte Normen	17
Gewährleistung	17
Schutzmarken	17

DE

Über diese Anleitung

Diese Anleitung enthält wichtige Informationen für den sicheren Gebrauch und die fachgerechte Reinigung Ihres Produktes.

Lesen Sie diese Anleitung und die Sicherheitshinweise (diese finden Sie in einem gesonderten Heft in der Verpackung) aufmerksam und sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden.

Bewahren Sie diese Anleitung für den späteren Gebrauch auf.

Diese Anleitung basiert auf der App-Version "1.0.0" oder höher.

Sicherheit

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses elektronische Lesegerät ist ausschließlich zum Vergrößern und Lesen oder Betrachten von Texten oder Bildern bestimmt. Um die Funktion zu gewährleisten, muss das Lesegerät über eine separat erhältliche Smartphone-Schutzhülle oder einen universellen Stand an ein kompatibles iPhone angeschlossen werden.

Es handelt sich hierbei um ein Produkt, welches nur in häuslicher Umgebung (schließt ebenfalls Pflegeheime, Arbeitsplätze, Schulen und andere Lehrstätten ein) betrieben wird.



Wichtige Information zur Nutzungsumgebung

Das Gerät verbindet sich mit dem iPhone über WLAN. Die Nutzung des WLAN und der entsprechenden Funkverbindungen werden über nationale Regelungen festgelegt.

Dieses Gerät ist für die Nutzung in den folgenden Ländern freigegeben: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

In Japan erworbene optaro dürfen in Japan in Innenräumen betrieben werden. Außerhalb von Japan erworbene optaro dürfen in Japan nicht verwendet werden.

Für unsachgemäßen oder unrechtmäßigen Gebrauch in nicht freigegebenen Ländern wird keine Haftung übernommen.

Sicherheitshinweise

\wedge

Wichtige Informationen zu Ihrer Sicherheit

Lesen und befolgen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig! Machen Sie auch andere Personen - insbesondere Kinder - auf diese Gefahren aufmerksam.

• Blendungs- und Verletzungsgefahr! Nicht in die Lichtquellen an der Gehäuseunterseite blicken.

- Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt mit Elektrogeräten hantieren. Das Produkt ist kein Spielzeug!
- Erstickungsgefahr und Gefahr des Verschluckens: Verpackung, Folien und Verpackungsteile von Kindern fernhalten.
- Schützen Sie das Gerät vor Stoß oder Schlag. Behandeln Sie das Gerät mit Sorgfalt.
- Verlegen Sie das USB-Kabel so, dass niemand darüber stolpern kann.
- Prüfen Sie das Gerät und das Kabel auf sichtbare Schäden. Bei Schäden, trennen Sie den angeschlossenen Netzadapter sofort vom Stromnetz. Lassen Sie das Produkt von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen, bevor Sie es wieder benutzen.
- Klemmgefahr: Achten Sie beim Einklappen des Standfußes darauf, Ihre Finger nicht einzuklemmen.
- Öffnen Sie niemals das Gerätegehäuse. Im Falle des Öffnens erlischt die Gewährleistung.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Gehen.
- Für die Richtigkeit der ausgesprochenen Inhalte der "Sag-Mal" Funktion wird keine Haftung übernommen. Dies ist besonders wichtig bei der Verarbeitung sensibler Informationen wie z. B. der Dosierung von Medikamenten.

Richtiger Umgang mit Akkus

- Der verbaute Akku darf nur von autorisiertem Fachpersonal entfernt bzw. getauscht werden.
- Vorsicht: Explosionsgefahr bei Verwendung eines falschen Akkus.
- Entsorgen Sie verbrauchte Akkus entsprechend der gesetzlichen Vorgaben.
- Werfen Sie einen Akku niemals ins Feuer.
- Quetschen oder schneiden Sie niemals einen Akku.
- Lassen Sie einen Akku niemals in einer Umgebung mit extrem hohen Temperaturen liegen, da dies zu einer Explosion oder zum Austreten von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen führen kann.
- Setzen Sie einen Akku niemals einem extrem niedrigen Luftdruck aus, da dies zu einer Explosion oder zum Austreten von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen führen kann.

Hinweise zur Nutzungsumgebung

- Laden Sie das Gerät nicht an Orten mit übermäßiger Hitze auf. Hohe Umgebungstemperaturen können den Ladevorgang beeinflussen.
- Setzen Sie das Gerät niemals Feuchtigkeit oder Nässe aus. Das Gerät ist nicht wasserdicht!
- Lagern Sie das Gerät nicht an Orten mit übermäßiger Hitze, wie zum Beispiel in einem geparkten Auto.

- Schützen Sie das Gerät vor übermäßiger Wärme und offener Flamme. Legen Sie das Gerät nie auf Heizkörper oder in direktes Sonnenlicht.
- In medizinischer Umgebung darf dieses Gerät nicht mit anderen Geräten, die der Lebenserhaltung dienen, betrieben werden.

Lieferumfang

• optaro

- Bedienungsanleitung
- USB-Kabel (Typ-C auf Typ-C)

Technische Daten

Vergrößerungsbereich	3,3-fach oder 3,7-fach bis 15-fach (abhängig vom verwendeten Endgerät)
Darstellungsmodi	Echtfarbe 14 kontrastverstärkte Kontrastmodi
Kamera	Fixfokus im Abstand 24mm
Auflösung	1920 x 1080
Beleuchtung	LED
Empfohlene Stromquelle	USB-PD (5V1,8 A/9 V1,0 A/12 V 0,75 A)
USB-Anschluss	Тур-С
WLAN SSID	Siehe Typenschild und Bedienungsanleitung
Leitungsgebundene Leistung	< 9 dBm
Funknetz	WLAN 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japan)
Batterie	Lithium-Polymer
Betriebsdauer	ca. 2 Stunden
Ladezeit	ca. 1,5 Stunden
Abmessungen (eingeklappt)	103 x 72 x 20 mm
Gewicht	120 g
Betriebstemperaturbereich	0 °C - 35 °C

Produktbeschreibung

Das elektronische Lesegerät optaro ist ein Medizinprodukt für Menschen mit verminderter Sehkraft und dient der Vergrößerung von Lesegut (z. B. Texte und Bilder).



optaro mit Smartphone-Schutzhülle oder Universalstand

Mit Hilfe einer separat erhältlichen Smartphone-Schutzhülle wird das Produkt mit einem kompatiblen iPhone verbunden.

Die Verbindung mit dem Smartphone erfolgt über eine lokale WLAN Verbindung. Hierfür wird keine Internetverbindung benötigt.

Das Lesegerät wird über einen eigenen Akku betrieben. Der Akku wird über

USB-C geladen und hat eine Betriebsdauer von ca. 2 Stunden.

Der klappbare Standfuß hält das Lesegrät in Position.

Die Steuerung des Produktes erfolgt über die "optaro App".

Über die Kamera des Lesegerätes wird das Lesegut aufgenommen. Die App stellt die aufgenommenen Daten auf dem Display des Smartphones vergrößert dar. Das Lesegerät ermöglicht eine 3,3-fache bis 15-fache Vergrößerung (abhängig vom mobilen Endgerät), verschiedene Falschfarbmodi und ist mit einer Fixfokuskamera ausgestattet.

Weitere Funktionen sind die Fotofunktion, eine Vorlesefunktion von einzelnen Wörter oder Wortgruppen, das Einblenden einer Lesehilfe und einer Überblicksanzeige.

Kompatible Smartphones

optaro Schutzhüllen sind für eine Vielzahl unterschiedlicher iPhone Modelle erhältlich. Eine Liste mit allen kompatiblen Geräten finden Sie unter nachfolgendem Link:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/produkte/produkt/optaror-16533

Bedien- und Funktionselemente



- A Schwenkbare Kamera
- B RESET-Taste
- C Status LED
- D Ein- / Aus-Taste
- E LED-Beleuchtung
- F Klappbarer Standfuß
- G Öse für Umhängeband
- H Ladekontroll-LED
- I USB-C Ladeanschluss

App herunterladen

Die optaro App ist im Apple App Store frei erhältlich und kann dort heruntergeladen werden.

Über den auf der Rückseite aufgeklebten QR-Code kann die App ebenfalls heruntergeladen werden.



Wichtige Information zum QR-Code

 Bewahren Sie den QR-Code daher gut f
ür zuk
ünftige Verwendung (z. B. Wechsel des Ger
ätes) auf!

Ein- und Ausschalten

Zum Einschalten halten Sie die Ein-/Aus-Taste (D) eine Sekunde lang gedrückt. Möchten Sie optaro ausschalten, dann halten Sie die Ein-/Aus-Taste (D) zwei Sekunden lang gedrückt.



Automatisches Ausschalten

Das Kameramodul schaltet sich nach 3 Minuten automatisch aus, sollte die "optaro App" nicht verbunden sein.

Inbetriebnahme



Informationen zu den Schutzhüllen/Universalstand

Das Lesegerät muss mit der passenden Schutzhülle oder dem universellen Stand verwendet werden.

Um das Lesegerät optaro einzurichten, gehen Sie wie folgt vor:¹

- 1. Laden Sie die optaro App aus dem Apple App Store oder über den auf der Rückseite aufgeklebten QR-Code herunter.
- 2. Schalten Sie das Lesegerät durch Drücken der Ein- / Aus-Taste (D) ein.
 - Die Status LED oberhalb leuchtet blau, wenn das Kameramodul bereit ist.
- 3. Starten Sie die optaro App auf Ihrem Smartphone.
- 4. Drücken Sie auf "Weiter" in der optaro App.
- Bestätigen Sie durch Setzen des Hakens, dass Sie die Nutzungsbedingungen gelesen haben und diesen zustimmen. Sie müssen den Nutzungsbedingungen zustimmen um die App und das Lesegerät nutzen zu können.
- 6. Drücken Sie auf "Weiter".



Hinweis

Um optaro mit der App nutzen zu können wird eine lokale WLAN Verbindung zwischen dem iPhone und optaro aufgebaut. iOS benötigt die Erlaubnis WLAN-Geräte in der Nähe zu finden.

Für die Ersteinrichtung werden Sie einmalig aufgefordert die optaro SSID einzugeben. Dies kann auf zwei Arten erfolgen:

- Manuelle Eingabe der SSID (1)
- Scannen des QR-Codes auf dem Typenschild (2)
 - ① Falls Sie die Verbindung durch Scannen des QR-Codes herstellen möchten, müssen Sie der optaro App den Zugriff auf die Kamera Ihres iPhones erlauben.
- 7. Geben Sie die SSID in das vorgesehene Feld ein oder verwenden Sie die Scan-Funktion (2).
- 8. Drücken Sie auf "Weiter".
- 9. Im Einrichtungsprozess muss der Verbindung zweimal zugestimmt werden.
 - > Die Verbindung wird mit dem Kameramodul hergestellt.
 - Nach erfolgreicher Verbindung wechselt die Status LED (C) des Kameramoduls von blau auf grün.
 - > Der Hauptbildschirm der App wird angezeigt.

¹ Informationen zur Montage von optaro und Schutzhülle sind der Montageanleitung der entsprechenden Schutzhülle zu entnehmen.

- Legen Sie nun das Smartphone in die Schutzhülle ein.
- ✓ Das Lesegerät ist betriebsbereit.



Herstellung der Verbindung zwischen Smartphone und optaro

Bei jedem Start der App muss der Verbindung zwischen dem optaro Kameramodul und dem iPhone zugestimmt werden.

optaro App

Displayanzeige

Der Hauptbildschirm der optaro App ist wie folgt aufgebaut und bietet verschiedene Funktionen:



lcon	Name	Bedeutung
Ð	Vergrößern	Vergrößern des Zoomfaktors
Ð	Überblicksfunktion	Wechsel zwischen der kleinsten und der zuvor eingestellten Vergrößerung
Q	Verkleinern	Verkleinern des Zoomfaktors
	Leseunterstützung aktivieren/deaktivieren	Aktiviert / Deaktiviert die Leseunterstützung
,	"Sag Mal"-Funktion	Startet die Vorlesefunktion für den zentralen Lesebereich
0	Foto aufnehmen	Foto aufnehmen und Wechsel in den Foto Modus
	Falschfarben aktivieren/deaktivieren	Wechsel zwischen den ausgewählten Falschfarben
	Einstellungen	Öffnet das Menü "Einstellungen"

Funktionen



Falschfarben

Um das Kamerabild in Falschfarben anzuzeigen, zwischen den verschiedenen Falschfarbmodi zu wechseln oder zur Echtfarbdarstellung

zurückzukehren, drücken Sie wiederholt 🧕.

രി Foto aufnehmen

Im Foto Modus (markiert durch den blauen Rahmen am Bildschirmrand) können Sie den aktuellen Bildschirmausschnitt in Ihre Galerie speichern, Ihre Galerie öffnen oder den angezeigten Bildschirmausschnitt teilen.

optaro speichert die Fotos in einem separaten Album "optaro" ab (iOS benötigt die Erlaubnis auf die Photobibliothek zuzugreifen).



Ŀ	Speichern	Speichert den angezeigten Bildschirmausschnitt als Foto in der Galerie.
	Fotogalerie	Öffnet die "Fotogalerie" des iPhones
Ċ	Fotos teilen	Öffnet das Menü zum Teilen und Versenden des Fotos
5	Zurück Taste	Beendet den Foto Modus und wechselt zurück in das Live Bild



"Sag Mal" Funktion

Mit der "Sag Mal" Funktion können Sie eine zentrale Wortgruppe vorlesen lassen. Die zentrale Wortgruppe wird durch das

Drücken des ២ Buttons vorgelesen. Der vorgelesene Bereich wird mit einer grünen Umrandung hervorgehoben.

me	ist dazu in allen Phon
	klung, um den Abl <mark>a</mark> de
	bei der Produktion, m di
zullalt	en; während des Betrievs u
di	rodukten zu dokume er



Wichtige Information zur Sprachausgabe

Die Funktion ist in nicht in allen Sprachen verfügbar.¹



Mit der Funktion "Vergrößern / Verkleinern" können Sie den aktuellen Bildschirmausschnitt vergrößern, verkleinern oder zwischen der kleinsten und der zuvor eingestellten Vergrößerung wechseln.



Ð	Vergrößern	Vergrößert den Bildschirmausschnitt
Ð	Überblicksfunktion	Wechsel zwischen der kleinsten und der zuvor eingestellten Vergrößerung
Q	Verkleinern	Verkleinert den Bildschirmausschnitt

Leseunterstützung ein- / ausblenden

Mit der Funktion

"Leseunterstützung ein- und ausblenden" können Sie im aktuellen Bildschirmausschnitt eine Leseunterstützung einblenden. Die Leseunterstützung können Sie

durch Drücken der Taste **aktivieren und deaktiveren**.



¹ Verfügbare Sprachen sind: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch



Drücken Sie ⁽²⁾ um das Einstellungsmenü aufzurufen. Folgende Einstellungen können vorgenommen werden:





Kamera-Akku

Hier können Sie die Anzeige des aktuellen Akkustands einsehen.



Fotogalerie öffnen

In der Fotogalerie haben Sie Zugriff auf Ihre Alben. Das Album "optaro" zeigt alle Fotos an, welche mit optaro gemacht wurden. Die Fotos können entsprechend vergrößert oder verkleinert werden. Ebenso haben Sie die Möglichkeit die Fotos zu versenden (siehe Kapitel "Foto aufnehmen" auf Seite 10).



Bedienmodus

Hier haben Sie die Möglichkeit den Bedienmodus zu ändern. Standardmäßig wird der "Fortgeschrittene" Modus angezeigt. Durch Drücken des Icons kann der "Einfache" Bedienmodus eingestellt werden. Hier werden nur noch vier Icons angezeigt (Einstellungen, Kontrast, Vergrößerung und Verkleinerung).



Max. Vergrößerung

Hier können Sie über den Schieberegler die maximale Vergrößerung einstellen. Standardmäßig wird eine maximale Vergrößerung von 15x angezeigt.

Leseunterstützung anzeigen/verbergen

Eine Leseunterstützung (Leselinie/Lesezeile) kann hier aktiviert bzw. deaktiviert werden. Im fortgeschrittenen Bedienmodus kann die

Leseunterstützung auch über 💻 angezeigt bzw. verborgen werden.

Einstellungen Leseunterstützung

Nach Betätigen des Icons erscheint folgende Übersicht.



	Lesehilfe aufwärts bewegen	Mit dieser Taste können Sie die Leselinie nach oben verschieben. Alternativ lässt sich die Leselinie auch verschieben, indem man diese mit dem Finger verschiebt.
	Leselinie abwärts bewegen	Mit dieser Taste können Sie die Leselinie nach unten verschieben. Alternativ lässt sich die Leselinie auch verschieben, indem man diese mit dem Finger verschiebt.
	Wechsel zwischen Leselinie und Lesebalken	Neben der Leselinie lässt sich auch eine Lesezeile einstellen. Diese Lesezeile kann durch Betätigen der und in der Höhe angepasst werden.
	Leseunterstützung vertikal/horizontal	Das Umschalten von horizontaler Leselinie/- zeile zu vertikaler Leselinie/-zeile kann hier eingestellt werden.
	Liniendicke	Durch Betätigen dieser Taste kann die Dicke der Leselinie angepasst werden. Drei verschiedene Stärken können dabei ausgewählt werden.
٢	Farbe der Leselinie	Durch Betätigen dieser Taste kann die Farbe der Leselinie angepasst werden. Neben der roten Leselinie (standardmäßig eingestellt) kann ebenso eine schwarze oder graue Leselinie verwendet werden.



Mit dieser Taste können Sie die LED-Beleuchtung einstellen. Standardmäßig ist die mittlere Beleuchtung voreingestellt. Wird die Beleuchtungsstärke erhöht, führt das zu einer geringeren Akkulaufzeit.



-;¢;-	Beleuchtung 50%	Einstellung der Beleuchtung auf 50%
-×-	Beleuchtung 100%	Einstellung der Beleuchtung auf 100%
0	Beleuchtung aus	Einstellung der Beleuchtung auf 0%



Um Falschfarbkombinationen auszuwählen, drücken Sie diese Taste. Standardmäßig ist schwarz/weiß und weiß/schwarz eingestellt. Die eingestellten Falschfarbkombinationen werden mit einem Haken angezeigt. Insgesamt können 14 verschiedene Falschfarbkombinationen eingestellt werden.



Firmware aktualisieren

Hier kann eingesehen werden, ob die neuste Firmware vorhanden ist. Sollte eine neue Firmware-Version vorhanden sein, dann erscheint hier ein Hinweis zum Ausführen des Updates.



Auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Durch Betätigen dieser Taste setzen Sie die App auf Werkseinstellungen zurück. Ist das Kameramodul mit der App verbunden (Status LED leuchtet grün), dann setzen Sie auch gleichzeitig das Kameramodul zurück (siehe Kapitel "Kameramodul zurücksetzen" auf Seite 16).



Bedienungsanleitung

Die Bedienungsanleitung kann auch auf dem iPhone eingesehen werden. Hierzu betätigen Sie diese Taste.



Zeigt weiterführende Informationen zum Hersteller und der App an.



Datenschutzerklärung

Die Datenschutzerklärung kann auch auf dem iPhone eingesehen werden. Hierzu betätigen Sie diese Taste.

Ê

Nutzungsbedingungen

Die Nutzungsbedingungen können auch auf dem iPhone eingesehen werden. Hierzu betätigen Sie diese Taste.

i Lizenzinformationen

Die Lizenzinformationen können auch auf dem iPhone eingesehen werden. Hierzu betätigen Sie diese Taste.

Fehlerbehebung

Funktioniert das Gerät nicht mehr wie in dieser Anleitung beschrieben, liegt möglicherweise eine Störung vor, die Sie selbst beheben können. Es gibt fünf Lösungsansätze, die Sie versuchen können:

- 1. Wiederholen Sie den Vorgang erneut, der nicht funktioniert hat.
- Drücken Sie die RESET-Taste (B) unter dem Klappfuss des Kameramoduls. Schließen und Starten Sie die App anschließend neu (wie hier beschrieben: <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Wiederholen Sie dann erneut den Vorgang, der nicht funktioniert hat.
- 3. Setzen Sie das Kameramodul und die App auf Werkseinstellungen zurück (siehe Kapitel "Kameramodul zurücksetzen" auf Seite 16). Wiederholen Sie dann die Ersteinrichtung.
- Löschen und installieren Sie die App neu. Setzen Sie das Kameramodul zurück auf Werkseinstellungen (siehe Kapitel "Kameramodul zurücksetzen" auf Seite 16). Wiederholen Sie dann die Ersteinrichtung.
- 5. In Ausnahmefällen kann es sein, dass Sie Ihr iPhone ausschalten und die App neu installieren müssen.

Sollten die oben genannten Hilfestellungen Ihr Problem nicht lösen, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler für weitere Unterstützung.



Funktion der RESET-Taste

Das Benutzen der RESET-Taste (B) schaltet das Kameramodul nur hart aus. Es werden keine Einstellungen zurückgesetzt.

Kameramodul zurücksetzen

Um die App und das Kameramodul zurückzusetzen, gehen Sie wie folgt und in dieser Reihenfolge vor:

- 1. Öffnen Sie das Einstellungsmenü 🙆 in der App.
- 2. Setzen Sie die App über die Funktion "Auf Werkseinstellungen zurücksetzen" zurück.
 - Diese Funktion setzt auch gleichzeitig das Kameramodul zurück, wenn dieses korrekt verbunden ist (LED (C) leuchtet grün).
- 3. Falls das Kameramodul in diesem Moment nicht verbunden ist, muss das Kameramodul ebenfalls zurückgesetzt werden.
- 4. Schalten Sie das optaro Kameramodul ein, indem Sie die Ein- / Aus-Taste (D) drücken. Die LED (C) leuchtet blau.
- 5. Drücken und Halten Sie dazu die Ein- / Aus-Taste (D) solange, bis die Status LED (C) blinkt.
 - ✓ Die Komponenten sind zurückgesetzt.



Wichtige Information zum Zurücksetzen

Im Zuge der Ersteinrichtung werden die werksseitigen Standard-Passwörter automatisch überschrieben, um eine höchstmögliche Datensicherheit zu gewährleisten. Ab diesem Zeitpunkt kann Ihr Kameramodul nur noch mit Ihrer App kommunizieren.

Wird eine der beiden Komponenten (App oder Kameramodul) zurückgesetzt, verwendet diese wieder das werksseitige Standard-Passwort. Eine Kommunikation mit der anderen Komponente ist wieder nach dem Zurücksetzen beider Komponente möglich. Setzen Sie immer beide Komponenten zusammen zurück.

Pflegehinweise

Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, fusselfreien Tuch. Sollten die optischen Elemente (Kamera, LEDs) z. B. mit Fingerabdrücken o. ä. stärker verschmutzt sein, feuchten Sie das Tuch leicht an.

- Vermeiden Sie bei der Reinigung des Gerätes:
 - Seifenlösungen, die Weichmacher enthalten
 - alkoholische oder organische Lösungsmittel
 - scheuernde Reinigungsmittel
 - Ultraschallbad
 - fließendes Wasser
- Missachtung der Hinweise kann zur Beschädigung des Gerätes führen.

Entsorgung



Dieses Produkt unterliegt der europäischen WEEE-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung.

Entsorgen Sie Ihr Altgerät nicht mit dem Hausmüll, sondern über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung.

Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung. Führen Sie alle Verpackungsmaterialien einer umweltgerechten Entsorgung zu.

Angewandte Normen

Das Gerät ist ein Medizinprodukt der Klasse I (nicht steril, keine Messfunktion) und entspricht der Verordnung 2017/745, Anhang VIII, Kapitel III, Regel 13. Bei Einsatz des Gerätes außerhalb der EU-Mitgliedsstaaten sind die jeweiligen landesspezifischen Richtlinien zu beachten.

Hiermit erklärt Eschenbach, dass der Funkgerätetyp (Art.-Nr. 16533) mit der Richtlinie 2014/53/EU konform ist.

Die jeweils gültige Konformitätserklärung können Sie unter der folgenden Website abrufen:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Gewährleistung

Wir gewähren im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen die Funktion des in dieser Anleitung beschriebenen Produktes in Hinsicht auf auftretende Mängel, die auf Fabrikationsfehler oder Materialfehler zurückzuführen sind. Bei Schäden durch unsachgemäße Behandlung, auch bei Beschädigung durch Fall oder Stoß, besteht kein Gewährleistungsanspruch. Gewährleistung nur durch Nachweis über Kaufbeleg.

Schutzmarken

USB® ist ein eingetragenes Warenzeichen von USB Implementers Forum, Inc.

iPhone und App Store sind Marken von Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern und Regionen eingetragen sind.

English

About these instructions	
Safety	
Technical specifications	21
Product description	
Operating and functional elements	23
Download the app	23
Switching on and off	23
Commissioning	24
optaro app	25
Troubleshooting	
Care instructions	
Disposal	
Applicable standards	
Warranty	
Trademarks	

About these instructions

These instructions contain important information for the safe use and proper cleaning of your product.

Read these instructions and the safety instructions (you will find these in a separate booklet in the packaging) carefully and thoroughly before using this product.

EN

Keep these instructions for future reference.

These instructions are based on the app version "1.0.0" or higher.

Safety

Intended use

This electronic reader is intended exclusively for enlarging and reading or viewing texts or images. To ensure proper function, the reader must be connected to a compatible iPhone via a separately available smartphone protective cover or a universal stand.

This product is intended for use in a domestic environment (including care homes, workplaces, schools and other educational establishments).



Important information about the usage environment The device connects to the iPhone via WiFi. The use of WiFi and the corresponding radio connections are defined by national regulations.

This device is approved for use in the following countries: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

Optaro products purchased in Japan may be operated indoors in Japan. Optaro products purchased outside of Japan may not be used in Japan.

No liability is accepted for improper or unauthorised use in non-approved countries.

Safety instructions

Important information for your safety

Read and follow the following safety instructions carefully! Make other people - especially children - aware of these dangers.

- Risk of glare and injury! Do not look into the light sources on the underside of the housing.
- Do not allow children to handle electrical appliances unsupervised. The product is not a toy!
- Choking hazard and danger of swallowing: Keep packaging, foils and packaging parts away from children.
- Protect the device from impact or shock. Handle the device with care.

- Lay the USB cable so that nobody can trip over it.
- Check the device and the cable for visible damage. In the event of damage, disconnect the connected mains adapter from the power supply immediately. Have the product checked by qualified specialists before using it again.
- Risk of trapping: Be careful not to trap your fingers when folding in the stand.
- Never open the device housing. Opening it will invalidate the warranty.
- Do not use the device while walking.
- We shall not be liable for the correctness of the contents of the "Tell me" function. This is particularly important when processing sensitive information such as the dosage of medication.

Correct handling of rechargeable batteries

- The built-in battery may only be removed or replaced by authorised specialist personnel.
- Caution: Risk of explosion if the wrong battery is used.
- Dispose of used batteries in accordance with the legal requirements.
- Never throw a rechargeable battery into a fire.
- Never crush or cut a rechargeable battery.
- Never leave a battery in an environment with extremely high temperatures, as this can lead to an explosion or the release of flammable liquids or gases.
- Never expose a battery to extremely low air pressure, as this can lead to an explosion or the release of flammable liquids or gases.

Notes on the usage environment

- Do not charge the device in places with excessive heat. High ambient temperatures can affect the charging process.
- Never expose the device to moisture or wetness. The device is not waterproof!
- Do not store the device in places with excessive heat, such as in a parked car.
- Protect the device from excessive heat and naked flames. Never place the device on radiators or in direct sunlight.
- In a medical environment, this device must not be operated with other life support equipment.

Scope of delivery

• optaro

- Operating instructions
- USB cable (Type-C to Type-C)

Technical specifications

Magnification range	3.3x or 3.7x to 15x (depending on the end device used)
Display mode	True colour 14 contrast-enhanced contrast modes
Camera	Fixed focus at a distance of 24mm
Resolution	1920 x 1080
Illumination	LED
Recommended power source	USB-PD (5V=1,8 A/9 V=1,0 A/12 V=0,75 A)
USB connection	Туре-С
WiFi SSID	See type plate and operating instructions
Conducted power	< 9 dBm
Radio network	WiFi 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japan)
Battery	Lithium-polymer
Operating time	Approx. 2 hours
Charging time	Approx. 1.5 hours
Dimensions (folded)	103 x 72 x 20 mm
Weight	120 g
Operating temperature range	0°C - 35°C

EN

Product description

The optaro electronic reader is a medical device for people with impaired vision and is used to magnify reading material (e.g. text and images).



optaro with smartphone protective cover or a universal stand

The product is connected to a compatible iPhone using a separately available protective smartphone case.

The connection to the smartphone is established via a local WiFi connection. No internet connection is required for this.

The reader is powered by its own battery. The battery is charged via USB-C

and has an operating time of approx. 2 hours.

The foldable stand holds the reader in position.

The product is controlled via the "optaro app".

The reading material is recorded via the reader's camera. The app magnifies the recorded data on the smartphone display. The reader enables 3.3x to 15x magnification (depending on the mobile device), various false colour modes and is equipped with a fixed-focus camera.

Other functions include the photo function, a read-aloud function of individual words or groups of words, the display of a reading aid and an overview display.

Compatible smartphones

optaro protective cases are available for a variety of different iPhone models. A list of all compatible devices can be found under the following link:

www.eschenbach-vision.com/en-GB/products/product/optaror-16533

Operating and functional elements



- A Swivelling camera
- B RESET button
- C Status LED
- D On / Off button
- E LED illumination
- F Retractable stand
- G Eyelet for neck strap
- H Charging indicator LED
- I USB-C charging port

Download the app

The optaro app is freely available in the Apple App Store and can be downloaded there.

The app can also be downloaded using the QR code on the back.



Important information about the QR code

• Keep the QR code in a safe place for future use (e.g. changing the device)!

Switching on and off

To switch on, press and hold the on/off button (D) for one second. To switch optaro off, press and hold the on/off button (D) for two seconds.



Automatic switch-off

The camera module switches off automatically after 3 minutes if the 'optaro App' is not connected.

Commissioning



Information on the protective covers/universal stand

optaro must be used with the appropriate protective cover or the universal stand.

To set up the optaro reader, proceed as follows:¹

- 1. Download the optaro app from the Apple App Store or via the QR code on the back.
- 2. Switch on the reader by pressing the on/off button (D).
 - The status LED above lights up blue when the camera module is ready.
- 3. Start the optaro app on your smartphone.
- 4. Press "Next" in the optaro app.
- 5. Confirm that you have read and agree to the terms of use by ticking the box. You must agree to the terms of use in order to use the app and the reader.
- 6. Press "Next".

٢	•	
	-	
L	_	

Note

To be able to use the optaro with the app, a local WiFi connection is established between the iPhone and optaro. iOS requires permission to find WiFi devices in the vicinity.

For the initial setup, you will be asked to enter the optaro SSID once. This can be done in two ways:

- Manual entry of the SSID (1)
- Scanning the QR code on the type plate (2)
 - If you want to establish the connection by scanning the QR code, you must authorise the optaro app to access your iPhone's camera.
- Enter the SSID in the field provided above or use the scan function (2).
- 8. Press "Next".
- 9. The connection must be authorised two times during the setup process.
 - > The connection is established with the camera module.
 - After a successful connection, the status LED (C) of the camera module changes from blue to green.
 - > The main screen of the app is displayed.

¹ For information on installing the optaro and protective cover, please refer to the installation instructions for the corresponding protective cover.

- > Now place the smartphone in the protective cover.
- \checkmark optaro is ready for use.



Establishing the connection between the smartphone and optaro

Each time the app is started, the connection between the optaro camera module and the iPhone must be authorised.

EN

optaro app

Display screen

The main screen of the optaro app is structured as follows and offers various functions:



lcon	Name	Meaning
Ð	Zoom in	Increasing the zoom factor
Ð	Overview function	Switches between the smallest and the previously set magnification
Q	Zoom out	Reducing the zoom factor
	Activate/deactivate reading support	Activates/deactivates reading support
(ill)	"Tell me" function	Starts the read aloud function for the central reading area
$\boxed{\bigcirc}$	Take a photo	Take a photo and switch to photo mode
	Activate/deactivate false colours	Switch between the selected false colour
(Ĉ)	Settings	Opens the "Settings" menu

Functions



To display the camera image in false colours, switch between the various false-colour modes or return to the true colour display, press repeatedly



Take a photo

In photo mode (marked by the blue frame at the edge of the screen), you can save the current screen section to your gallery, open your gallery or share the displayed screen section.

optaro saves the photos in a separate album named "optaro" (iOS requires permission to access the photo library).



	Save	Saves the displayed screen section as a photo in the gallery.
	Photo gallery	Opens the "Photo gallery" of the iPhone
ᠿ	Share photos	Opens the menu for sharing and sending the photo
5	Back button	Exits the photo mode and switches back to the live mage



"Tell me" function

You can use the "Tell me" function to have a central group of words read aloud. The central word group is read aloud by pressing

the 🖭 button. The area read aloud is highlighted with a green border.





Important information on voice output

The function is not available in all languages.¹

¹ Available languages are: German, English, French, Italian and Spanish



You can use the "Zoom in / Zoom out" function to enlarge or reduce the current screen section or switch between the smallest and previously set magnification.



Ð	Zoom in	Enlarges the screen section
F	Overview function	Switches between the smallest and the previously set magnification
Q	Zoom out	Reduces the screen section



Show / hide reading support

You can use the "Show and hide reading support" function to show reading support in the current screen section. You can activate and deactivate the reading support

me	ist dazu in allen Ph <u>o</u> n
	klung, um den Abla🔂 de
	bei der Produktion, um di
	en; während des Betriebs u
dru	rodukten zu dokume

by pressing the 📕 button.



Settings

Press 🙆 to call up the settings menu. The following settings can be made:



Camera battery

You can view the current battery status here.

Open photo gallery

You can access your albums in the photo gallery. The 'optaro' album shows all photos taken with optaro. The photos can be enlarged or reduced accordingly. You also have the option of sending the photos (see chapter "Take a photo" on page 26).



Here you have the option of changing the operating mode. The 'Advanced' mode is displayed by default. The 'Simple' operating mode can be set by pressing the icon. Only four icons are displayed here (settings, contrast, zoom in and zoom out).



A Maximum zoom

Here you can set the maximum magnification using the slider. A maximum magnification of 15x is displayed by default.

Show/hide reading support

Reading support (reading line / reading bar) can be activated or deactivated here. In advanced operating mode, the reading support can

also be displayed or hidden via



Reading support settings

After clicking on the icon, the following overview appears.



Move reading line upwards	You can use this button to move the reading line upwards. Alternatively, you can also move the reading line by sliding it with your finger.
Move reading line downwards	You can use this button to move the reading line downwards. Alternatively, you can also move the reading line by sliding it with your finger.
Switch between reading line and reading bar	In addition to the reading line, a reading bar can also be set. This reading line can be
	adjusted in height by pressing the 🛆 and 🔽

	Vertical/horizontal reading support	Switching from horizontal reading line / reading bar to vertical reading line / reading bar can be set here.
	Line thickness	The thickness of the reading line can be adjusted by pressing this button. Three different thicknesses can be selected.
٢	Colour of the reading line	The colour of the reading line can be adjusted by pressing this button. In addition to the red reading line (set as standard), a black or grey reading line can also be used.



Illumination

You can use this button to set the LED illumination. The medium illumination is preset by default. If the illumination level is increased, this will result in a shorter battery life.



-ò.	Illumination 50%	Setting the illumination to 50%
÷.	Illumination 100%	Setting the illumination to 100%
0	Illumination off	Setting the illumination to 0%



To select false colour combinations, press this button. The default setting is black/white and white/black. The set false colour combinations are displayed with a tick. A total of 14 different false colour combinations can be set.



Here you can check whether the latest firmware is available. If a new firmware version is available, a message to carry out the update will appear here.



Reset to factory settings

Press this button to reset the app to the factory settings. If the camera module is connected to the app (status LED lights up green), reset the camera module at the same time (see chapter "Reset camera module" on page 31).

EN

Operating instructions

The operating instructions can also be viewed on the iPhone. To do this, press this button.



About

Displays further information about the manufacturer and the app.



Privacy policy

The privacy policy can also be viewed on the iPhone. To do this, press this button.



Terms of use

The terms of use can also be viewed on the iPhone. To do this, press this button.



Licence information

The licence information can also be viewed on the iPhone. To do this, press this button.

Troubleshooting

If the device no longer functions as described in these instructions, there may be a fault that you can rectify yourself.

There are five possible solutions that you can try:

- 1. Repeat the procedure that did not work again.
- Press the RESET button (B) under the folding foot of the camera module. Then close and restart the app (as described here: <u>https://support.apple.com/en-us/109359</u>). Repeat the procedure that did not work again.
- 3. Reset the camera module and the app to the factory settings (see chapter "Reset camera module" on page 31). Then repeat the initial setup.

- 4. Delete and reinstall the app. Reset the camera module to the factory settings (see chapter "Reset camera module" on page 31). Then repeat the initial setup.
- 5. In exceptional cases, you may have to switch off your iPhone and reinstall the app.

If the above assistance does not solve your problem, please contact your specialist dealer for further support.



Function of the RESET button

Using the RESET button (B) only leads to a hard reset of the camera module. No settings are reset.

Reset camera module

To reset the app and the camera module, proceed as follows and in this order:

- 1. Open the settings menu 🙆 in the app.
- 2. Reset the app using the "Reset to factory settings" function.
 - This function also resets the camera module if it is connected correctly (LED (C) lights up green).
- 3. If the camera module is not connected at that point, the camera module must also be reset.
- Switch on the optaro camera module by pressing the On / Off button (D). The LED (C) lights up blue.
- To do this, press and hold the On / Off button (D) until the status LED (C) flashes.
 - \checkmark The components are reset.



Important information on resetting

During the initial setup, the factory default passwords are automatically overwritten to ensure the highest possible data security. From this point onwards, your camera module can only communicate with your app.

If one of the two components (app or camera module) is reset, it will use the factory default password again. Communication with the other components is possible again after both components have been reset. Always reset both components together.

Care instructions

Clean the device with a soft, lint-free cloth. If the optical elements (camera, LEDs) are heavily soiled, e.g. with fingerprints or similar, lightly dampen the cloth.

- Avoid cleaning the device with:
 - Soap solutions that contain plasticisers
 - Alcoholic or organic solvents
 - Abrasive cleaning agents
 - Ultrasonic baths
 - Running water
- Failure to observe the instructions may result in damage to the device.

Disposal



This product is subject to the European WEEE directive on old electrical and electronic equipment in its currently valid version.

Do not dispose of your old device with household waste, but via an authorised waste disposal company or your municipal waste disposal facility.

Observe the regulations applicable in your country. If in doubt, contact your waste disposal organisation. Dispose of all packaging materials in an environmentally friendly manner.

Applicable standards

The device is a Class I medical device (non-sterile, without measuring function) and complies with Regulation 2017/745, Annex VIII, Chapter III, Rule 13. If the device is used outside the EU member states, the respective country-specific directives must be observed.

Hereby, Eschenbach declares that the radio equipment type (Art.-No. 16533) is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The applicable declaration of conformity can be found on the following website:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

UK Importer:

Associated Optical Products 13 Gore Road SL18AA Burnham, Bucks Internet: <u>www.associatedoptical.com</u>

Hereby, Eschenbach Optik GmbH declares that the radio equipment type optaro camera is in compliance with Radio Equipment Regulations 2017. The full text of the UK declaration of conformity is available at the following internet address:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Supplier's Declaration of Conformity 47 CFR § 2.1077 Compliance Information Unique Identifier

Product Name: optaro Model No.: 16533 **Responsible Party – U.S. Contact Information** Eschenbach Optik of America, Inc. 22 Shelter Rock Lane Danbury, CT 06810 United States

Tel.: (800) 487-5389 Fax: (888) 799-7200

FCC Compliance Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

MODIFICATION: Any changes or modifications not expressively approved by the grantee of this device could void the user's authority to operate the device.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled enviroment. End user must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

The portable device is designed to meet the requirements for exposure to radio waves established by the Federal Communications Commision (USA). These requirements set a SAR limit of 4 W/kg averaged per ten gram of tissue. The highest SAR value reported under this standard during product certification for use when properly worn on the limbs.

HVIN code and IC warning can be found in the user manual here: <u>www.eschenbach-vision.com/en-GB/products/product/optaror16533</u> HVIN: 16533

IC Warning

ISED Compliance Statements

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

SAR statement

This equipment complies with ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End user must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

The portable device is designed to meet the requirements for exposure to radio waves established by the ISED. These requirements set a SAR

EN

limit of 4W/kg averaged per ten gram of tissue. The highest SAR value reported under this standard during product certification for use when properly worn on the limbs.

Warranty

We guarantee the function of the product described in these instructions within the framework of the statutory provisions with regard to any occurring defects that are attributable to manufacturing faults or material defects. Damage caused by improper handling, including damage caused by dropping or impact, is not covered by the warranty. Warranty only by proof of purchase.

Trademarks

USB® is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.

iPhone and App Store are trademarks of Apple Inc. registered in the USA and other countries and regions.

Français

Tout à savoir sur ce mode d'emploi	37
Sécurité	37
Caractéristiques techniques	39
Description du produit	40
Éléments de commande et de fonction	41
Télécharger l'application	41
Mise en marche et arrêt	41
Mise en service	42
Application optaro	43
Dépannage	48
Conseils d'entretien	50
Mise au rebut	50
Normes appliquées	50
Garantie	51
Marques déposées	51

FR
Tout à savoir sur ce mode d'emploi

Ce mode d'emploi contient des informations importantes pour une utilisation sûre et un nettoyage approprié de votre produit.

Lisez ce mode d'emploi et les consignes de sécurité (vous trouverez ceux-ci dans un cahier séparé dans l'emballage) attentivement et soigneuesement avant d'utiliser ce produit.

Conservez ces instructions pour une utilisation ultérieure.

Ce mode d'emploi est basé sur la version de l'application « 1.0.0 » ou plus récente.

Sécurité

Utilisation conforme à l'usage prévu

Ce lecteur électronique est exclusivement destiné à l'agrandissement et à la lecture ou à la visualisation de textes ou d'images. Pour fonctionner correctement, le lecteur doit être connecté à un iPhone compatible à l'aide d'un étui de protection pour smartphone ou d'un support universel, vendus séparément.

Il s'agit d'un produit destiné à être utilisé dans un environnement domestique (y compris les maisons de soins, les lieux de travail, les écoles et autres établissements d'enseignement).



Informations importantes sur l'environnement d'utilisation

L'appareil se connecte à l'iPhone via wifi. L'utilisation du wifi et des connexions radio correspondantes est définie par des réglementations nationales.

Cet appareil est autorisé à être utilisé dans les pays suivants : DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

Les appareils optaro achetés au Japon peuvent être exploités à l'intérieur au Japon. Les appareils optaro achetés hors du Japon ne doivent pas être utilisés au Japon.

Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme ou illégale dans des pays non autorisés.

Consignes de sécurité

\triangle

Informations importantes pour votre sécurité

Lisez et suivez attentivement les consignes de sécurité suivantes ! Attirez également l'attention d'autres personnes - en particulier des enfants - sur ces dangers.

 Risque d'éblouissement et de blessure ! Ne regardez pas dans les sources lumineuses situées sous le boîtier. FR

- Ne laissez pas les enfants manipuler des appareils électriques sans surveillance. Le produit n'est pas un jouet !
- Risque d'étouffement et d'ingestion : Conserver l'emballage, les films et les éléments d'emballage hors de portée des enfants.
- Protégez l'appareil contre les chocs ou les coups. Manipulez l'appareil avec soin.
- Placez le câble USB de manière à ce que personne ne puisse trébucher dessus.
- Vérifiez que l'appareil et le câble ne présentent pas de dommages visibles. En cas de dommages, débranchez immédiatement l'adaptateur secteur connecté. Faites contrôler le produit par un personnel qualifié avant de le réutiliser.
- Risque de pincement : Veillez à ne pas vous coincer les doigts lorsque vous repliez le pied.
- N'ouvrez jamais le boîtier de l'appareil. En cas d'ouverture, la garantie est annulée.
- N'utilisez pas l'appareil en marchant.
- Aucune responsabilité n'est assumée pour l'exactitude des contenus prononcés de la fonction "Dis-moi". Ceci est particulièrement important lors du traitement d'informations sensibles, comme par exemple le dosage de médicaments.

Manipulation correcte des batteries

- La batterie installée ne doit être retirée ou remplacée que par un personnel qualifié et autorisé.
- Attention : Risque d'explosion en cas d'utilisation d'un accumulateur inapproprié.
- Éliminez les batteries usagées conformément aux dispositions légales.
- Ne jamais jeter une batterie dans le feu.
- N'écrasez ou ne coupez jamais une batterie.
- Ne laissez jamais une batterie dans un environnement où la température est extrêmement élevée, car cela peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.
- N'exposez jamais une batterie à une pression atmosphérique extrêmement basse, car cela pourrait entraîner une explosion ou une fuite de liquides ou de gaz inflammables.

Remarques sur l'environnement d'utilisation

- Ne chargez pas l'appareil dans des endroits où la chaleur est excessive. Des températures ambiantes élevées peuvent affecter le processus de charge.
- N'exposez jamais l'appareil à l'humidité ou à l'eau. L'appareil n'est pas étanche !
- Ne rangez pas l'appareil dans des endroits où la chaleur est excessive, comme par exemple dans une voiture garée.

- Protégez l'appareil d'une chaleur excessive et des flammes nues. Ne placez jamais l'appareil sur un radiateur ou à la lumière directe du soleil.
- Dans un environnement médical, cet appareil ne doit pas être utilisé avec d'autres appareils servant au maintien des fonctions vitales.

Contenu de la livraison

• optaro

- Mode d'emploi
- Câble USB (type-C vers type-C)

Caractéristiques techniques

Plage de grossissement	3,3 fois ou 3,7 fois jusqu'à 15 fois (en fonction du terminal utilisé)
Modes d'affichage	Couleur réelle 14 modes de contraste renforcé
Caméra	Mise au point fixe à une distance de 24mm
Résolution	1920 x 1080
Éclairage	LED
Source d'alimentation recommandée	USB-PD (5V1,8 A/9 V1,0 A/12 V0,75 A)
Connecteur USB	Туре-С
Wifi SSID	Voir la plaque signalétique et le mode d'emploi
La puissance liée à la puissance	< 9 dBm
Réseau radio	WLAN 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japon)
Batterie	Lithium-polymère
Durée de fonctionnement	env. 2 heures
Temps de charge	env. 1,5 heures
Dimensions (replié)	103 x 72 x 20 mm
Poids	120 g
Plage de température de fonctionnement	0°C - 35°C

FR

Description du produit

Le lecteur électronique optaro est un dispositif médical destiné aux personnes dont la vue est réduite et permet d'agrandir les documents à lire (par ex. textes et images).





Optaro avec étui de protection ou une base universelle

Le produit est connecté à un iPhone compatible à l'aide d'un étui de protection pour smartphone vendue séparément.

La connexion avec le smartphone s'effectue via une connexion wifi locale. Aucune connexion Internet n'est nécessaire à cet effet.

Le lecteur est alimenté par sa propre batterie. La batterie chargée via USB-C et a une durée de fonctionnement d'environ 2 heures.

Le pied rabattable maintient le lecteur en place.

Le produit est commandé via « l'application optaro ».

La caméra de l'appareil de lecture permet de prendre des photos du produit à lire. L'application affiche les données enregistrées sur l'écran du smartphone en les agrandissant. L'appareil de lecture permet un agrandissement de 3,3x à 15x (en fonction du terminal mobile), différents modes de couleurs artificielles et est équipé d'une caméra à focale fixe.

Les autres fonctions sont la fonction photo, une fonction de lecture de mots isolés ou de groupes de mots, l'affichage d'une aide à la lecture et d'un aperçu.

Smartphones compatibles

Les étuis de protection optaro sont disponibles pour un grand nombre de modèles d'iPhone différents. Vous trouverez une liste de tous les appareils compatibles en cliquant sur le lien ci-dessous :

www.eschenbach-vision.com/fr-FR/produits/produit/optaror-16533

Éléments de commande et de fonction



- A Caméra orientable
- B Bouton RESET
- C LED d'état
- D Bouton marche / arrêt
- E Éclairage LED
- F Pied rabattable
- G Œillet pour tour de cou
- H LED de contrôle de la charge
- I Port de charge USB-C

Télécharger l'application

L'application optaro est disponible gratuitement dans l'App Store d'Apple et peut y être téléchargée.

Vous pouvez ainsi télécharger l'application en utilisant le code QR collé au verso.



Information importante concernant le code QR

• Conservez donc bien le code QR pour une utilisation future (par ex. changement d'appareil) !

Mise en marche et arrêt

Appuyez sur le bouton marche / arrêt (D) pendant une seconde pour mettre l'appareil en marche. Appuyez sur le bouton marche / arrêt (D) pendant deux secondes, si vous voulez arrêter optaro.



Arrêt automatique

Le module de caméra s'arrête automatiquement après 3 minutes, si « l'application optaro » n'est pas connectée.

Mise en service



Informations sur les étuis de protection / la base universelle

Le lecteur doit être utilisé avec l'étui de protection ou le support universel approprié.

Pour configurer le lecteur optaro, procédez comme suit:¹

- 1. Téléchargez l'application optaro dans l'Apple App Store ou via le code QR collé au dos.
- 2. Allumez le lecteur en appuyant sur le bouton marche / arrêt (D).
 - La LED d'état située au-dessus s'allume en bleu lorsque le module de caméra est prêt.
- 3. Lancez l'application optaro sur votre smartphone.
- 4. Appuyez sur « Suivant » dans l'application optaro.
- 5. Confirmez que vous avez lu et accepté les conditions d'utilisation en cochant la case correspondante. Vous devez accepter les conditions d'utilisation pour pouvoir utiliser l'application et le lecteur.
- 6. Appuyez sur « Suivant ».



Remarque

Pour pouvoir utiliser optaro avec l'application, une connexion wifi locale est établie entre l'iPhone et optaro. iOS doit être autorisé à trouver des appareils wifi à proximité.

Pour la première configuration, il vous sera demandé une seule fois d'entrer le SSID d'optaro. Cela peut se faire de deux manières :

- Saisie manuelle du SSID (1)
- Scanner le code QR sur la plaque signalétique (2).
 - ③ Si vous souhaitez établir la connexion en scannant le code QR, vous devez autoriser l'application optaro à accéder à l'appareil photo de votre iPhone.
- 7. Saisissez le SSID dans le champ prévu au-dessus ou utilisez la fonction de scan (2).
- 8. Appuyez sur « Suivant ».
- 9. La connexion doit être acceptée deux fois lors du processus de configuration.
 - La connexion est établie avec le module de caméra.
 - Une fois la connexion établie, la LED d'état (C) du module de caméra passe du bleu au vert.
 - L'écran principal de l'application s'affiche.

¹ Pour obtenir des informations sur le montage d'optaro et de l'étui de protection, consultez les instructions de montage de la coque de protection correspondante.

> Placez maintenant le smartphone dans l'étui de protection.

✓ Le lecteur est prêt à fonctionner.



Établissement de la connexion entre le smartphone et optaro

Chaque fois que l'application est lancée, la connexion entre le module de caméra optaro et l'iPhone doit être approuvée.

Application optaro

Affichage à l'écran

L'écran principal de l'application optaro est structuré comme suit et offre différentes fonctions :



lcône	Nom	Signification
\bigcirc	Agrandissement	Agrandir le facteur de zoom
Ð	Fonction d'aperçu	Bascule entre l'agrandissement le plus faible et l'agrandissement précédemment défini.
Q	Réduction	Réduire le facteur de zoom
	Activer / désactiver l'aide à la lecture	Active / désactive l'aide à la lecture
	Fonction « Dis- moi « .	Démarre la fonction de lecture pour la zone de lecture centrale
$\boxed{\bigcirc}$	Prendre une photo	Prendre une photo et passer en mode photo
	Activer/désactiver les couleurs artificielles	Changement entre les couleurs artificielles sélectionnées
ŝ	Paramètres	Ouvre le menu « Réglages »

Fonctions



Pour afficher l'image de la caméra en couleurs artificielles, pour passer d'un mode de couleurs artificielles à l'autre ou pour revenir aux vraies

couleurs, appuyez plusieurs fois sur 💟



Prendre une photo

En mode photo (indiqué par le cadre bleu sur le bord de l'écran), vous pouvez enregistrer la capture d'écran actuelle dans votre galerie, ouvrir votre galerie ou partager la capture d'écran affichée. optaro enregistre les photos dans un album séparé « optaro » (iOS nécessite l'autorisation d'accéder à la

photothèque).



Ŀ	Enregistrer	Enregistre la capture d'écran affichée en tant que photo dans la galerie.
	Galerie de photos	Ouvre la « galerie de photos » de l'iPhone.
	Partager des photos	Ouvre le menu de partage et d'envoi de la photo.
5	Bouton Retour	Quitte le mode photo et revient à l'image en direct



Fonction « Dis-moi « .

La fonction « Dis-moi » vous permet de faire lire un groupe de mots central. Le groupe de mots central est lu en appuyant sur le

bouton . La partie lue est mise en évidence par une bordure verte.





Information importante concernant la réponse vocale Cette fonction n'est pas disponible dans toutes les langues.¹

¹ Les langues disponibles sont : allemand, anglais, français, italien et espagnol



La fonction « Agrandir / Réduire » vous permet d'agrandir ou de réduire la partie actuelle de l'écran ou de passer de l'agrandissement le plus faible à l'agrandissement précédemment défini.



	F

Ð	Agrandissement	Agrandit la partie de l'écran
Ð	Fonction d'aperçu	Bascule entre l'agrandissement le plus faible et l'agrandissement précédemment défini.
Q	Réduction	Réduit la taille de l'écran



La fonction « Afficher ou masquer l'aide à la lecture » vous permet d'afficher une aide à la lecture dans la partie actuelle de l'écran. Vous pouvez activer ou désactiver l'aide à la lecture en appuyant sur

me🙆 ist	t dazu in aller	n Phoen
En <mark>O</mark> ck	lung, um den	Abla de
	ei der Produkti n. während des	Betrous u
di	odukten zu dok	tume erg

le bouton



Paramètres

Appuyez sur impour accéder au menu de configuration. Les réglages suivants peuvent être effectués :

< Back	Settings
GENERAL	
Camera battery:	67 %
Open Photo Galler	y >
USER INTERFACE	
UI Mode	Simple >
Q Maximum Zoom	0
Show/Hide Readin	ig Aid
Reading Aid Settin	ngs

Batterie de la caméra

Ici, vous pouvez voir l'affichage de l'état actuel de la batterie.

Ouvrir la galerie de photos

Dans la galerie de photos, vous avez accès à vos albums. L'album « optaro » affiche toutes les photos qui ont été prises avec optaro. Les photos peuvent être agrandies ou réduites en conséquence. Vous avez également la possibilité d'envoyer les photos (voir chapitre «Prendre une photo» à la page 44).



Vous avez ici la possibilité de modifier le mode d'utilisation. Par défaut, le mode « Avancé » est affiché. En appuyant sur l'icône, il est possible de passer en mode d'utilisation « simple ». Ici, seules quatre icônes sont encore affichées (Paramètres, Contraste, Agrandissement et Réduction).



FR

Agrandissement max.

lci, vous pouvez régler l'agrandissement maximal à l'aide du curseur. Par défaut, le grossissement maximal affiché est de 15x.

Afficher/cacher l'aide à lecture

Une aide à lecture (ligne de lecture/barre de lecture) peut être activé ou désactivé ici. En mode d'utilisation avancé, l'aide à la lecture peut

également être affichée ou masquée via

Paramètres de l'aide à lecture

Après avoir cliqué sur l'icône, l'aperçu suivant apparaît.



Déplacer la ligne de lecture vers le haut	Ce bouton permet de déplacer la ligne de lecture vers le haut. Il est également possible de déplacer la ligne de lecture en la faisant glisser avec le doigt.
Déplacer la ligne de lecture vers le bas	Ce bouton permet de déplacer la ligne de lecture vers le bas. Il est également possible de déplacer la ligne de lecture en la faisant glisser avec le doigt.
Alternance entre la ligne de lecture et la barre de lecture	Outre la ligne de lecture, il est également possible de régler une barre de lecture. Cette ligne de lecture peut être ajustée en hauteur en appuyant sur tet tet et tet.

	Aide à lecture verticale/horizontale	Le passage de la ligne de lecture / barre de lecture horizontale à la ligne de lecture / barre de lecture verticale peut être réglé ici.
	Épaisseur de la ligne	En appuyant sur ce bouton, l'épaisseur de la ligne de lecture peut être adaptée. Trois épaisseurs différentes peuvent être sélectionnées.
٢	Couleur de la ligne de lecture	En appuyant sur ce bouton, on peut adapter la couleur de la ligne de lecture. Outre la ligne de lecture rouge (réglée par défaut), il est également possible d'utiliser une ligne de lecture noire ou grise.



Éclairage

Ce bouton permet de régler l'éclairage LED. Par défaut, l'éclairage moyen est préréglé. Si l'intensité de l'éclairage est augmentée, cela entraîne une diminution de l'autonomie de la batterie.



×.	Éclairage à 50%	Réglage de l'éclairage sur 50%.
*	Éclairage à 100%	Réglage de l'éclairage sur 100%.
0	Éclairage désactivé	Réglage de l'éclairage sur 0%.

Couleurs artificielles

Pour sélectionner des combinaisons de couleurs artificielles, appuyez sur ce bouton. Les réglages par défaut sont noir/blanc et blanc/noir. Les combinaisons de fausses couleurs réglées sont indiquées par une coche. Au total, 14 combinaisons différentes de fausses couleurs peuvent être réglées.

Mettre à jour le micrologiciel

Il est possible de voir ici si la dernière version du micrologiciel est disponible. Si une nouvelle version du micrologiciel est disponible, un message s'affiche ici pour demander l'exécution de la mise à jour.

Réinitialiser les paramètres d'usine

En appuyant sur ce bouton, vous réinitialisez l'application aux paramètres d'usine. Si le module de caméra est connecté à l'app (la LED d'état s'allume en vert), vous réinitialisez en même temps le module de caméra (voir chapitre «Réinitialiser le module de la caméra» à la page 49).

Mode d'emploi

Le mode d'emploi peut également être consulté sur l'iPhone. Pour ce faire, appuyez sur ce bouton.

À propos de

Affiche des informations complémentaires sur le fabricant et l'application.



Déclaration de confidentialité

La déclaration de confidentialité peut également être consultée sur l'iPhone. Pour ce faire, appuyez sur ce bouton.



Conditions d'utilisation

Les conditions d'utilisation peuvent également être consultées sur l'iPhone. Pour ce faire, appuyez sur ce bouton.



Informations sur la licence

Les informations sur la licence peuvent également être consultées sur l'iPhone. Pour ce faire, appuyez sur ce bouton.

Dépannage

Si l'appareil ne fonctionne plus comme décrit dans ce mode d'emploi, il y a peut-être un problème que vous pouvez résoudre vous-même.

Il existe cinq solutions que vous pouvez essayer :

- 1. Répétez à nouveau la procédure qui n'a pas fonctionné.
- Appuyez sur le bouton RESET (B) sous le pied rabattable du module caméra. Fermez et redémarrez ensuite l'application (comme décrit ici : <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Répétez ensuite la procédure qui n'a pas fonctionné.
- 3. Réinitialisez le module de caméra et l'application aux paramètres d'usine (voir le chapitre«Réinitialiser le module de la caméra» à la page 49). Répétez ensuite la procédure de configuration initiale.

FR

- Supprimez et réinstallez l'application. Réinitialisez le module de caméra aux paramètres d'usine (voir le chapitre«Réinitialiser le module de la caméra» à la page 49). Répétez ensuite la procédure de configuration initiale.
- 5. Dans des cas exceptionnels, il se peut que vous deviez éteindre votre iPhone et réinstaller l'application.

Si les aides mentionnées ci-dessus ne résolvent pas votre problème, contactez votre revendeur pour obtenir une assistance supplémentaire.



Fonction du bouton RESET

L'utilisation du bouton RESET (B) ne fait que mettre le module caméra hors tension. Aucun paramètre n'est réinitialisé.

Réinitialiser le module de la caméra

Pour réinitialiser l'application et le module caméra, procédez comme suit et dans cet ordre :

- 1. Ouvrez le menu des paramètres dans l'application 🧐.
- 2. Réinitialisez l'application à l'aide de la fonction « Réinitialiser les paramètres d'usine ».
 - Cette fonction réinitialise également le module caméra en même temps si celui-ci est correctement connecté (la LED (C) s'allume en vert).
- 3. Si le module caméra n'est pas connecté en ce moment, il faut également réinitialiser le module caméra.
- 4. Enclenchez le module caméra optaro en appuyant sur la touche Marche/Arrêt (D). La LED (C) s'allume en bleu.
- 5. Pour ce faire, appuyer sur le bouton marche/arrêt (D) et le maintenir enfoncé jusqu'à ce que la LED d'état (C) clignote.
 - ✓ Les composants sont réinitialisés.



Informations importantes sur la réinitialisation

Lors de la configuration initiale, les mots de passe par défaut sont automatiquement écrasés afin de garantir une sécurité maximale des données. À partir de ce moment, votre module de caméra ne peut plus communiquer qu'avec votre application.

Si l'un des deux composants (application ou module caméra) est réinitialisé, il utilise à nouveau le mot de passe par défaut défini en usine. Une communication avec l'autre composant est à nouveau possible après la réinitialisation des deux composants. Remettez toujours les deux composants ensemble.

Conseils d'entretien

Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux et non pelucheux. Si les éléments optiques (caméra, LED) sont plus sales, par exemple avec des empreintes digitales ou autres, humidifiez légèrement le chiffon.

- Évitez de nettoyer l'appareil :
 - des solutions savonneuses contenant des adoucissants
 - des solvants alcooliques ou organiques
 - les produits de nettoyage abrasifs
 - bain à ultrasons
 - l'eau courante
- Le non-respect de ces consignes peut entraîner l'endommagement de l'appareil.

Mise au rebut



Ce produit est soumis à la directive européenne DEEE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques dans sa version actuelle.

Ne jetez pas votre appareil usagé avec les ordures ménagères, mais confiez-le à une entreprise de recyclage agréée ou à votre service de recyclage communal.

Respectez à cet égard les prescriptions en vigueur dans votre pays. En cas de doute, contactez votre organisme d'élimination des déchets. Éliminez tous les matériaux d'emballage dans le respect de l'environnement.

Normes appliquées

L'appareil est un dispositif médical de classe I (non stérile, sans fonction de mesure) et est conforme au règlement 2017/745, annexe VIII, chapitre III, règle 13. En cas d'utilisation de l'appareil en dehors des États membres de l'UE, les directives spécifiques à chaque pays doivent être respectées.

Par la présente, Eschenbach déclare que le type d'appareil radio (art. n° 16533) est conforme à la directive 2014/53/UE.

Vous pouvez consulter la déclaration de conformité en vigueur sur le site Internet suivant:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Le code HVIN et l'avertissement IC peuvent être trouvés dans le manuel de l'utilisateur ici.

www.eschenbach-vision.com/en-GB/products/product/optaror16533 HVIN: 16533

FR

ISED Compliance Statements

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

(2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC RSS-102 établies pour un environnement non contrôlé.

SAR statement

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements ISED établies pour un environnement non contrôlé. L'utilisateur final doit suivre les instructions spécifiques pour satisfaire les normes. Cet émetteur ne doit pas être co-implanté ou fonctionner en conjonction avec toute autre antenne ou transmetteur.

Cet appareil portable est conçu pour répondre aux exigences d'exposition aux ondes radio spécifiées par ISED. Ces exigences fixent une limite SAR moyenne de 4 W / kg par 10 g de tissu. Lors de la certification du produit, la valeur SAR la plus élevée rapportée conformément à cette norme lorsqu'elle est correctement portée sur les membres.

Garantie

Nous garantissons, dans le cadre des dispositions légales, le bon fonctionnement du produit décrit dans ce mode d'emploi en ce qui concerne les défauts qui apparaissent et qui sont dus à des vices de fabrication ou à des défauts de matériel. En cas de dommages dus à une manipulation non conforme, y compris en cas de dommages dus à une chute ou à un choc, il n'existe aucun droit à la garantie. La garantie n'est valable que sur présentation d'une preuve d'achat.

Marques déposées

USB® est une marque déposée de USB Implementers Forum, Inc.

iPhone et App Store sont des marques d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions.

FR

Italiano

Riguardo a questo manuale	53
Sicurezza	53
Dati tecnici	55
Descrizione del prodotto	56
Elementi di comando e funzionali	57
Scarica l'applicazione	57
Accensione e spegnimento	57
Messa in funzione	58
Applicazione optaro	59
Eliminazione errori	65
Manutenzione	66
Smaltimento	67
Norme applicate	67
Garanzia	67
Marchio registrato	67

Riguardo a questo manuale

Questo manuale contiene informazioni importanti per l'uso sicuro e la pulizia corretta del tuo prodotto.

Prima di utilizzare il prodotto, leggi attentamente e con attenzione il presente manuale e le avvertenze di sicurezza (contenute in un libretto a parte nella confezione).

Conservare il presente manuale per un uso futuro.

Questa guida si basa sulla versione app "1.0.0" o superiore.

Sicurezza

Uso conforme alla destinazione

Questo lettore elettronico è destinato esclusivamente all'ingrandimento e alla lettura o all'osservazione di testi o immagini. Per garantirne la funzione, il lettore deve essere collegato a un iPhone compatibile utilizzando una custodia per smartphone o un supporto universale disponibili a parte.

Si tratta di un prodotto che viene utilizzato solo in ambiente domestico (comprende anche case di cura, posti di lavoro, scuole e altri istituti di istruzione).



Informazioni importanti riguardo all'ambiente di utilizzo

L'apparecchio si collega all'iPhone tramite Wi-Fi. L'utilizzo del Wi-Fi e delle connessioni radio corrispondenti sono determinate dalle normative nazionali.

Questo apparecchio è omologato per l'utilizzo nei paesi seguenti: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

Apparecchi optaro acquistati in Giappone possono essere utilizzati in locali interni in Giappone. Apparecchi optaro non acquistati in Giappone non possono essere utilizzati in Giappone.

Non ci assumiamo alcuna responsabilità per l'uso improprio o non autorizzato in paesi dove l'apparecchio non è omologato.

Avvertenze di sicurezza



Informazioni importanti inerenti la propria sicurezza

Leggere e rispettare con molta attenzione le avvertenze di sicurezza riportate di seguito!

Ricordare tali pericoli anche ad altre persone e in particolare ai bambini.

• Pericolo di abbagliamento e lesioni! Non guardare direttamente nelle sorgenti luminose situate sul fondo dell'apparecchio.

- Non consentire ai bambini di giocare con le apparecchiature elettriche. Il prodotto non è un giocattolo!
- Pericolo di ingestione e soffocamento: tenere le pellicole e tutte le parti dell'imballaggio fuori dalla portata dei bambini.
- Proteggere l'apparecchio dagli urti e dai colpi. Trattare l'apparecchio con cautela.
- Posare il cavo USB in modo tale che non vi si possa inciampare.
- Controllare l'apparecchio e il cavo per rilevare eventuali danni visibili. In caso di danni, staccare immediatamente l'adattatore di rete dalla corrente elettrica. Fare controllare il prodotto da personale qualificato prima di riutilizzarlo.
- Pericolo di schiacciamento: quando si ritira il piedistallo, badare che le dita non rimangano incastrate.
- Non aprire mai l'alloggiamento dell'apparecchio. In caso di apertura, la garanzia decade.
- Non utilizzare l'apparecchio mentre camminate.
- Non ci assumiamo alcuna responsabilità per la correttezza dei contenuti della funzione «Dimmi». Questo è particolarmente importante quando si elaborano informazioni sensibili come p.e. il dosaggio dei farmaci.

Uso corretto degli accumulatori (batterie)

- L'accumulatore (batteria) ai polimeri di litio integrato può essere rimosso o sostituito solo da personale specializzato autorizzato.
- Precauzione: pericolo di esplosione in caso di utilizzo di accumulatore (batteria) di tipo sbagliato.
- Smaltire gli accumulatori usati come prescritto dalla legge.
- Non gettare mai un accumulatore (batteria) nel fuoco.
- Non schiacciare o tagliare mai un accumulatore (batteria).
- Non lasciare mai l'accumulatore (batteria) in un ambiente con temperature estremamente elevate, poiché ciò potrebbe causare esplosioni o comportare il rilascio di liquidi o gas infiammabili.
- Non esporre mai l'accumulatore (batteria) a una pressione dell'aria estremamente bassa, poiché ciò potrebbe causare esplosioni o comportare il rilascio di liquidi o gas infiammabili.

Note sull'ambiente di utilizzo

- Non ricaricare l'apparecchio in luoghi con calore eccessivo. Temperature ambiente elevate possono pregiudicare l'operazione di ricarica.
- Non esporre mai l'apparecchio all'umidità o al bagnato. L'apparecchio non è impermeabile!
- Non conservare l'apparecchio in luoghi surriscaldati, come ad esempio in una vettura parcheggiata.

• Proteggere l'apparecchio da calore eccessivo e fiamme libere. Non collocare mai l'apparecchio su termosifoni e non esporlo mai alla luce solare diretta.

• Istruzioni per l'uso

• In ambiente medico, il presente apparecchio non deve essere utilizzato in prossimità delle apparecchiature salvavita.

Contenuto della confezione

• optaro

 Cavo USB (da tipo C a tipo C) 	
Dati tecnici	
Campo d'ingrandimento	3,3x o 3,7x fino a 15x (a seconda del dispositivo terminale utilizzato)
Modalità di rappresentazione	colore originale per l'intensificazione del contrasto sono possibili fino a 14 combinazioni
Fotocamera	Messa a fuoco fissa a una distanza di 24 mm
Risoluzione	1920 x 1080
Illuminazione	LED
Fonte di energia elettrica consigliata	USB-PD (5 V1,8 A/9 V1,0 A/12 V0,75 A)
Attacco USB	tipo C
Wi-Fi SSID	Vedi la targhetta identificativa e le istruzioni per l'uso
Alimentazione condotta	< 9 dBm
Rete wireless (senza fili)	Wi-Fi 5745 - 5825 MHz (UE, UK, US), 5180 - 5240 MHz (Giappone)
Batteria	Litio-polimero
Autonomia	circa 2 ore
Tempo di ricarica	circa 1,5 ore
Dimensioni (ripiegato/chiuso)	103 x 72 x 20 mm
Peso	120 g
Intervallo di temperatura	da 0 °C a 35 °C

IT

Descrizione del prodotto

Il lettore elettronico optaro è un prodotto medico per persone con vista ridotta e serve per l'ingrandimento di materiale di lettura (p.e. testi e immagini).



optaro con custodia per smartphone o supporto universale

Il prodotto viene collegato a un iPhone compatibile utilizzando una custodia per smartphone disponibile a parte.

La connessione allo smartphone avviene tramite una connessione Wi-Fi locale. Questa operazione non richiede una connessione a Internet.

Il lettore viene alimentato da un proprio accumulatore (batteria).

L'accumulatore (batteria) viene caricato tramite

USB-C e ha un'autonomia di circa 2 ore.

Il piedistallo pieghevole mantiene il lettore in posizione.

Il controllo del prodotto avviene tramite l'applicazione «app optaro».

Il materiale di lettura viene registrato tramite la fotocamera del lettore.

L'applicazione mostra i dati registrati ingranditi sul display dello smartphone. Il lettore consente un ingrandimento da 3,3 volte a 15 volte (a seconda del terminale mobile), diverse modalità di falso colore ed è dotato di una fotocamera con messa a fuoco fissa.

Altre funzioni sono la funzione foto, la funzione di lettura ad alta voce di singole parole o gruppi di parole, la visualizzazione di un ausilio per la lettura e una visualizzazione panoramica.

Smartphone compatibili

Le custodie optaro sono disponibili per diversi modelli di iPhone. Un elenco di tutti i dispositivi compatibili è disponibile al link seguente: <u>www.eschenbach-vision.com/it-IT/prodotti/i-nostri-</u> prodotti/prodotti/optaror-16533

Elementi di comando e funzionali



- A Fotocamera orientabile
- B Tasto RESET
- C LED di stato
- D Tasto ON / OFF
- E Illuminazione LED
- F Piedistallo pieghevole
- G Occhiello per cinghia a tracolla
- H LED di controllo della ricarica
- I Porta USB-C per la ricarica

Scarica l'applicazione

L'applicazione «optaro App» è disponibile gratuitamente e può essere scaricata dall'App Store di Apple.

L'applicazione può anche essere scaricata tramite il codice QR incollato sul retro.



Informazione importante riguardo al codice QR

• Conservare il codice QR in luogo sicuro per un uso futuro (p.e., per cambiare l'apparecchio)!

Accensione e spegnimento

Per accendere l'apparecchio, tieni premuto il tasto on/off (D) per un secondo. Se vuoi spegnere l'apparecchio optaro, tieni premuto il tasto on/off (D) per due secondi.



Spegnimento automatico

Se l'applicazione «optaro App» non è collegata, il modulo fotocamera si spegne automaticamente dopo 3 minuti.

Messa in funzione



Informazioni relative alle custodie/supporto universale

Il lettore deve essere utilizzato con l'apposita custodia o con il supporto universale.

Per configurare il lettore optaro, procedi come segue:¹

- 1. Scarica l'applicazione «optaro App» dall'App Store di Apple o tramite il codice QR incollato sul retro.
- 2. Accendere il lettore premendo il tasto on/off (D).
 - Quando il modulo fotocamera è pronto, il LED di stato in alto si accende blu.
- 3. Avvia l'applicazione «optaro App» sul tuo smartphone.
- 4. Nell'applicazione «optaro App», clicca su «continua».
- 5. Con una spunta, conferma di aver letto e accettato i termini e le condizioni d'uso. Per utilizzare l'applicazione e il lettore è necessario dare il proprio consenso ai termini e alle condizioni d'uso.
- 6. Clicca su «continua».



Nota

Per poter utilizzare optaro con l'applicazione, viene stabilita una connessione Wi-Fi locale tra iPhone e optaro. iOS richiede l'autorizzazione per trovare dispositivi Wi-Fi nelle vicinanze.

Per la configurazione iniziale, ti viene richiesto di immettere lo SSID di optaro una volta. Ciò può essere eseguito in due modi:

- Inserimento manuale dello SSID (1)
- Scansione del codice QR sulla targhetta identificativa (2)
 - ③ Se vuoi connetterti tramite scansione del codice QR, devi consentire all'applicazione «optaro App» di accedere alla telecamera del tuo iPhone.
- 7. Immetti lo SSID nella casella prevista oppure utilizza la funzione di scansione (2).
- 8. Clicca su «continua».
- 9. Durante il processo di configurazione, la connessione deve essere autorizzata due volte.
 - > La connessione viene stabilita con il modulo fotocamera.
 - Una volta stabilita la connessione, il LED di stato (C) del modulo fotocamera passa da blu a verde.
 - > Viene visualizzata la schermata principale dell'applicazione.

¹ Le informazioni inerenti il montaggio dell'apparecchio optaro e della custodia sono riportate nelle istruzioni di montaggio della corrispondente custodia.

- > Inserisci quindi lo smartphone nella custodia.
- ✓ Il lettore è pronto all'uso.



Stabilire la connessione tra smartphone e optaro

Ogni volta che si avvia l'applicazione, la connessione tra il modulo fotocamera di optaro e l'iPhone deve essere autorizzata.

Applicazione optaro

Visualizzazione sul display

La schermata principale dell'applicazione optaro è strutturata come segue e offre diverse funzioni:



Icona	Nome	Significato
Ð	Zoomata (ingrandire la scrittura)	Ingrandire il fattore di zoom
Ð	Funzione panoramica	Consente di passare dall'ingrandimento più piccolo all'ingrandimento impostato prima
Q	Zoomata (ridurre)	Ridurre il fattore di zoom
	Attivazione/Disattivazione del supporto di lettura	Attiva/Disattiva il supporto di lettura
	Funzione «Dimmi»	Avvia la funzione di lettura (sintesi vocale) per il campo di lettura centrale
O	Scatta una foto	Scatta una foto e cambia in modalità foto
	Attivazione/Disattivazione di falsi colori	Consente di cambiare tra i falsi colori selezionati
(2)	Impostazioni	Apre il menu «Impostazioni»

Funzioni



Per visualizzare l'immagine della fotocamera in falsi colori, passare da una modalità di falsi colori all'altra o per ritornare alla rappresentazione

con colori reali, premere più volte il tasto 🛄



Scattare foto

In modalità «Foto» (evidenziato con riquadro blu dei bordi dello schermo), è possibile salvare la sezione della schermata attuale nella galleria, aprire la galleria o condividere la sezione della schermata visualizzata.



optaro salva le foto in una «Galleria immagini» optaro a parte (iOS richiede l'autorizzazione per accedere alla libreria delle immagini).

(t)	Salva	Salva la sezione della schermata visualizzata come foto nella galleria.
	Galleria immagini	Apre la «Galleria immagini» dell'iPhone
	Condividi immagini	Apre il menu per la condivisione e l'invio della foto
5	Tasto indietro	Consente di uscire dalla modalità foto e tornare all'immagine in tempo reale



Funzione «Dimmi»

Con la funzione «Dimmi», è possibile farti leggere ad alta voce un gruppo di parole centrale. Il gruppo di parole centrale viene letto ad alta voce premendo il

pulsante 🖭. Il campo di lettura già letto ad alta voce viene evidenziato con riguadro verde.





Informazione importante riguardo alla sintesi vocale

La funzione non è disponibile in tutte le lingue.¹





riduzione immagini

La funzione «Ingrandimento / Riduzione immagini» consente di ingrandire e ridurre la sezione della schermata attuale oppure passare dall'ingrandimento più piccolo a quello impostato prima.



Ð	Ingrandimento	Ingrandisce la sezione della schermata
F	Funzione panoramica	Consente di passare dall'ingrandimento più piccolo all'ingrandimento impostato prima
Q	Zoomata (ridurre la scrittura)	Riduce la sezione della schermata

Mostra / nascondi il supporto di lettura

La funzione «Mostra e Nascondi supporto di lettura» consente di visualizzare un supporto di lettura nella sezione attuale della schermata. Il supporto lettura può essere attivato e disattivato



premendo il tasto

¹ Le lingue disponibili sono: tedesco, inglese, francese, italiano e spagnolo



Clicca su per richiamare il menu «Impostazioni». Possono essere eseguite le impostazioni seguenti:



D

Batteria della fotocamera

Qui hai la possibilità di visualizzare il livello di carica attuale della batteria.

Apertura della galleria immagini

Nella galleria immagini hai accesso ai tuoi album. L'album «optaro» mostra tutte le foto scattate con optaro. Le foto possono essere corrispondentemente ingrandite o ridotte. Inoltre, hai la possibilità di inviare le foto (vedi capitolo «Scattare foto» a pagina 60).



Modalità d'uso

Qui hai la possibilità di modificare la modalità d'uso. Di standard viene visualizzata la modalità «Avanzata». Cliccando sull'icona, hai la possibilità di impostare la modalità d'uso «Semplice». Qui vengono visualizzate solo quattro icone (Impostazioni, Contrasto, Ingrandimento e Riduzione).



Ingrandimento max.

Tramite il cursore, qui è possibile impostare l'ingrandimento massimo. Di standard viene visualizzato un ingrandimento massimo di 15x.

Mostra/nascondi il supporto di lettura

Qui è possibile attivare o disattivare un supporto di lettura (linea di lettura/riga di lettura). Nella modalità d'uso «Avanzata», il supporto di

lettura può essere mostrato/nascosto anche tramite l'icona 💻

Impostazioni del supporto di lettura

Dopo aver cliccato l'icona, viene visualizzata la panoramica seguente.



	Sposta il supporto di lettura in alto	Con questo tasto puoi spostare la linea di lettura in alto. In alternativa, è possibile spostare la linea di lettura anche spostandola con il dito.
	Sposta la linea di lettura in basso	Con questo tasto puoi spostare la linea di lettura in basso. In alternativa, è possibile spostare la linea di lettura anche spostandola con il dito.
	Passare dalla linea di lettura alla barra di lettura	Oltre alla linea di lettura, è possibile impostare anche una riga di lettura. Questa riga di lettura può essere adeguata in altezza premendo i tasti a freccia a e
	Supporto di lettura verticale/orizzontale	Qui è possibile impostare il passaggio da linea/riga di lettura orizzontale a linea/riga di lettura verticale.
	Spessore della linea	Premendo questo tasto è possibile adeguare lo spessore della linea di lettura. Possono essere selezionati tre diversi spessori.
٢	Colore della linea di lettura	Premendo questo tasto è possibile adeguare il colore della linea di lettura. Oltre alla linea di lettura rossa (impostata di standard), è possibile utilizzare anche una linea di lettura nera o grigia.



Con questo tasto puoi impostare l'illuminazione a LED. Di standard è impostata l'illuminazione media. L'aumento dell'intensità luminosa comporta una minore durata della batteria.



÷Ċ.	Illuminazione 50%	Illuminazione impostata al 50 %	
	Illuminazione 100%	Illuminazione impostata al 100 %	
0	Illuminazione spenta	Illuminazione impostata allo 0 %	



Premi questo tasto per selezionare combinazioni di falsi colori. Di standard è impostato nero/bianco e bianco/nero. Le combinazioni di falsi colori impostate vengono visualizzate con un segno di spunta. È possibile impostare un totale di 14 diverse combinazioni di falsi colori.

Aggiornamento del firmware

Qui è possibile vedere se è disponibile il firmware più recente. Se è disponibile una nuova versione del firmware, viene visualizzato un messaggio che invita a eseguire l'aggiornamento.

Ripristina alle impostazioni di fabbrica

Premendo questo tasto, l'applicazione viene ripristinata alle impostazioni di fabbrica. Se il modulo fotocamera è collegato all'applicazione (LED di stato acceso verde), contemporaneamente viene ripristinato anche il modulo fotocamera (vedi capitolo «Ripristino del modulo fotocamera» a pagina 66).

Istruzioni per l'uso

Le istruzioni per l'uso possono essere visualizzate anche sull'iPhone. A tal fine, premere questo tasto.

Su di noi

Visualizza ulteriori informazioni sul produttore e sull'applicazione.



Informativa sulla protezione dei dati personali

L'Informativa sulla protezione dei dati personali può essere visualizzata anche sull'iPhone. A tal fine, premere questo tasto.

UCondizioni d'uso

Le condizioni d'uso possono essere visualizzate anche sull'iPhone. A tal fine, premere questo tasto.

i

Informazioni sulla licenza

Le informazioni sulla licenza possono essere visualizzate anche sull'iPhone. A tal fine, premere questo tasto.

Eliminazione errori

Se l'apparecchio non funziona più come descritto in questo manuale, probabilmente si è verificato un guasto che può essere eliminato da voi stessi.

Vi sono cinque possibili soluzioni, che puoi provare:

- 1. Ripetere l'operazione che non ha funzionato.
- Premere il tasto RESET (B) sotto il piedino pieghevole del modulo fotocamera. Quindi chiudere l'applicazione e poi riavviarla (come descritto qui: <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Poi, ripetere di nuovo l'operazione che non ha funzionato.
- 3. Ripristina il modulo fotocamera e l'applicazione alle impostazioni predefinite di fabbrica (vedi capitolo «Ripristino del modulo fotocamera» a pagina 66). Quindi ripetere la configurazione iniziale.
- 4. Cancellare l'applicazione installarla di nuovo. Ripristina il modulo fotocamera alle impostazioni predefinite di fabbrica (vedi capitolo «Ripristino del modulo fotocamera» a pagina 66). Quindi ripetere la configurazione iniziale.
- 5. In casi eccezionali, potrebbe essere necessario spegnere il tuo iPhone e reinstallare l'applicazione.

Se l'assistenza sopra descritta non dovesse risolvere il problema, si prega di contattare il proprio rivenditore specializzato per ottenere un ulteriore supporto.



Funzione del tasto RESET

Utilizzando il tasto RESET (B), il modulo fotocamera viene spento solo fisicamente. Non viene ripristinata alcuna impostazione.

Ripristino del modulo fotocamera

Per ripristinare l'applicazione e il modulo fotocamera, procedi come segue nella sequenza indicata:

- 1. Apri il menu «Impostazioni» 🙆 nell'applicazione.
- 2. Ripristina l'applicazione con la funzione «Ripristino alle impostazioni di fabbrica».
 - Questa funzione ripristina contemporaneamente anche il modulo fotocamera, se correttamente collegato (LED (C) è acceso verde).
- 3. Se il modulo fotocamera non è momentaneamente collegato, allora occorre anche ripristinarlo.
- 4. Accendi il modulo fotocamera optaro premendo il tasto ON / OFF (D). Il LED (C) si accende blu.
- 5. A tale scopo, premere e tenere premuto il tasto ON / OFF (D) fino a quando il LED di stato (C) lampeggia.
 - ✓ I componenti sono (resettati) ripristinati.



Informazione importante riguardo al ripristino (reset) Durante la configurazione iniziale, le password predefinite in fabbrica vengono sovrascritte automaticamente per così garantire il massimo livello possibile di sicurezza dei dati. Da questo momento in poi, il modulo fotocamera sarà in grado di comunicare solo con l'applicazione.

Se uno dei due componenti (applicazione o modulo fotocamera) viene ripristinato, tale componente utilizzerà di nuovo la password predefinita di fabbrica. La comunicazione con l'altro componente è nuovamente possibile solo dopo che entrambi i componenti sono stati ripristinati. Ripristinare sempre entrambi i componenti contemporaneamente.

Manutenzione

Pulire l'apparecchio con un panno senza filacci morbido. Se gli elementi ottici (fotocamera, LED) sono fortemente sporchi, p.e. di impronte o simile, inumidire leggermente il panno.

- Durante la pulizia dell'apparecchio, evitare:
 - soluzioni saponose contenenti ammorbidenti
 - solventi a base di alcol o idrocarburi organici
 - detergenti abrasivi
 - bagno a ultrasuoni
 - acqua corrente
- La mancata osservanza delle istruzioni può comportare il danneggiamento dell'apparecchio.

Smaltimento



Questo prodotto è soggetto alla relativa versione vigente della Direttiva europea RAEE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Non smaltire l'apparecchio con i normali rifiuti domestici, bensì presso un'azienda di smaltimento autorizzata o mediante l'ente di smaltimento comunale.

Attenersi alle vigenti norme nazionali. In caso di dubbi, mettersi in contatto con l'ente di smaltimento competente. Smaltire il materiale di imballaggio in modo eco-compatibile.

Norme applicate

L'apparecchio è un prodotto medico appartenente alla classe I (non sterile, senza funzione di misurazione) e soddisfa il regolamento 2017/745, allegato VIII, capo III, regola 13. L'impiego dell'apparecchio al di fuori degli Stati membri dell'UE implica il rispetto delle direttive specifiche del paese.

Con la presente Eschenbach dichiara che il tipo di apparecchiatura radio (codice 16533) è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

La rispettiva dichiarazione di conformità vigente è disponibile sul seguente sito Web:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Garanzia

Garantiamo la funzionalità del prodotto descritto nel presente manuale di istruzioni, in relazione ai guasti riconducibili a difetti di fabbricazione o materie prime nell'ambito delle norme in vigore. I danni derivanti da uso improprio, da cadute o urti, non sono coperti dalla presente garanzia. Per ottenere le prestazioni previste in garanzia è necessario presentare una prova d'acquisto.

Marchio registrato

USB® è un marchio registrato di USB Implementers Forum, Inc.

iPhone e App Store sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi e regioni.

Español

Acerca de este manual	69
Seguridad	69
Datos técnicos	71
Descripción del producto	72
Elementos de funcionamiento	73
Descargar la app	73
Encendido y apagado	73
Puesta en funcionamiento	74
App optaro	75
Corrección de errores	80
Instrucciones de cuidado	81
Eliminación	82
Normativa aplicada	
Garantía legal obligatoria	82
Marcas registradas	82

Acerca de este manual

Este manual incluye información importante para el uso seguro y la limpieza profesional de su producto.

Lea detenidamente este manual y las instrucciones de seguridad (las encontrará en un folleto aparte en el embalaje) antes de utilizar este producto.

Guarde este manual para su posterior uso.

Este manual se basa en la versión de la app digital "1.0.0" o versión posterior.

Seguridad

Uso previsto

Este instrumento de lectura electrónico se ha diseñado únicamente para ampliar y leer u observar textos o imágenes. Para garantizar su funcionamiento la ayuda de lectura debe estar conectado a un iPhone compatible mediante una funda de smartphone protectora o un soporte universal disponibles por separado.

Se trata de un producto que se utiliza en un entorno doméstico (incluyendo centros de atención, puestos de trabajo, escuelas y demás centros de formación).



Información importante acerca del entorno de uso

El dispositivo se conecta con el iPhone por wifi. El uso de wifi y las conexiones de radio correspondientes vienen determinados por la normativa nacional.

Este dispositivo está homologado para ser utilizado en los siguientes países: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

Los optaro adquiridos en Japón pueden utilizarse en recintos cerrados en Japón. Los optaro adquiridos fuera de Japón no se pueden utilizar en Japón.

No asumimos ninguna responsabilidad por un uso incorrecto o inadecuado en países no homologados.

Indicaciones de seguridad



Información importante para su seguridad

Lea atentamente y respete las siguientes indicaciones de seguridad. Informe a los demás —especialmente a los niños— de estos peligros.

- ¡Peligro de deslumbramiento y lesiones! No mire a los focos de luz de la parte inferior de la carcasa.
- No deje que los niños manipulen equipos eléctricos sin supervisión. ¡Este producto no es un juguete!

ES

- Peligro de asfixia o atragantamiento: Mantenga el embalaje, los plásticos y las partes del envase fuera del alcance de los niños.
- Proteja el dispositivo de golpes y sacudidas. Manipule el dispositivo con cuidado.
- Coloque el cable USB de forma que nadie pueda tropezar con él.
- Revise si hay daños visibles en el dispositivo o en el cable. Si descubriese algún daño desenchufe inmediatamente el adaptador de la red de energía. Encargue la revisión del producto a un especialista antes de volver a utilizarlo.
- Peligro de atrapamiento: Cuando repliegue el soporte tenga cuidado de no atrapar los dedos.
- No abra nunca la carcasa del dispositivo. Si se abriese la carcasa se pierde el derecho de garantía.
- No utilice el dispositivo mientras camina.
- No asumimos ninguna responsabilidad de la exactitud del contenido leído en voz alta con la función «Lee». Es especialmente importante en la tramitación de información sensible, como por ejemplo en la dosificación de medicamentos.

Manipulación correcta de las baterías

- La batería integrada solo debe ser retirada o reemplazada por personal especializado.
- Precaución: Peligro de explosión si se utiliza una batería falsa.
- Elimine las baterías usadas tal como indica la legislación de su país.
- No tire nunca las baterías al fuego.
- No aplaste ni corte nunca una batería.
- No deje nunca la batería en un entorno con temperaturas muy altas, pues podría explotar o podrían emerger líquidos o gases combustibles.
- No someta nunca la batería a una presión atmosférica muy baja, pues podría explotar o podrían emerger líquidos o gases combustibles.

Indicaciones sobre el entorno de uso

- No cargue el dispositivo en lugares con demasiado calor. Las temperaturas altas pueden influir en el proceso de carga.
- El dispositivo no se puede mojar. ¡El dispositivo no es estanco al agua!
- No guarde el dispositivo en lugares con mucho calor, como por ejemplo un vehículo aparcado.
- Proteja el dispositivo del calor excesivo y del contacto con llamas. No deje el dispositivo sobre radiadores ni en lugares donde reciba directamente los rayos de sol.
- En un entorno médico, este dispositivo no debe operar con otros dispositivos que se emplean para el soporte vital.

Volumen de suministro

- optaro
- Cable USB (tipo C en tipo C)
- Manual de instrucciones

Datos técnicos

Rango de aumento	3,3 X o 3,7 X hasta 15 X (dependiendo del dispositivo final utilizado)
Modos de visualización	color real 14 modos de contraste
Cámara	Enfoque fijo a una distancia de 24 mm
Resolución	1920 × 1080
lluminación	LED
Fuente de alimentación recomendada	USB-PD (5V1,8 A/9 V1,0 A/12 V0,75 A)
Conexión USB	tipo C
WLAN SSID	Véase la placa de características y el manual del usuario
Potencia conducida	< 9 dBm
Red de radio	WLAN 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japón)
Batería	Polímero de litio
Autonomía	aprox. 2 horas
Tiempo de carga	aprox. 1,5 horas
Dimensiones	103 × 72 × 20 mm
Peso	120 g
Gama de temperatura en funcionamiento	0 °C-35 °C

ES

Descripción del producto

La ayuda de lectura electrónica optaro es un producto sanitario para personas con problemas visuales y se emplea para aumentar el tamaño del material de lectura (p. ej. textos e imágenes).



optaro con funda protectora para smartphone o un soporte universal

El producto se conecta a un iPhone compatible de una funda para smartphone, disponible por separado.

La conexión con el teléfono se ejecuta por wifi. Para necesaria una conexión a internet.

La ayuda de lectura funciona con batería. La batería se carga mediante USB-C y tiene una autonomía de aprox. 2 horas.

El soporte plegable aguanta la ayuda de lectura en posición.

El producto se controla con la «app optaro».

La ayuda de lectura reconoce el material de lectura con la cámara. La app presenta los datos recopilados ampliados en la pantalla del teléfono. La ayuda de lectura permite un aumento de entre 3,3 y 15 X

(dependiendo del dispositivo móvil), diversos modos de color artificial y está equipada con una cámara de foco fijo.

Cuenta con más funciones, tales como función fotográfica, una función de lectura en voz alta de palabras sueltas o grupos de palabras, la aparición de una ayuda visual y una visualización resumida.

Smartphone compatibles

Las fundas protectoras optaro están disponibles para varios modelos de iPhone. En el siguiente enlace puede consultar una lista con todos los dispositivos compatibles:

www.eschenbach-vision.com/en-GB/products/product/optaror-16533
Elementos de funcionamiento



- A Cámara basculante
- B Botón RESET
- C LED de estado
- D Botón encendido/apagado
- E Iluminación LED
- F Soporte plegable
- G Ojal para cinta para colgar
- H LED del control de carga
- I Conexión de carga USB-C

Descargar la app

La app de optaro se puede descargar sin costes desde la App Store. La app también puede descargarse utilizando el código QR de la etiqueta en el dorso.



Información importante sobre el código-QR

• ¡Guarde el código-QR en un lugar seguro para poder utilizarlo más tarde (p. ej. al cambiar el dispositivo)!

Encendido y apagado

Para encenderlo, mantenga pulsado el botón de encendido/apagado (D) durante un segundo. Si desea apagar optaro, mantenga pulsado el botón de encendido/apagado (D) durante dos segundos.



Desconexión automática

El módulo de cámara se apaga automáticamente después de 3 minutos si la "app optaro" no está conectada.

Puesta en funcionamiento

٢	•	
L		
L		

Información sobre las carcasa/soporte universal

El instrumento de lectura debe utilizarse con la carcasa a medida o con el soporte universal.

Para configurar la ayuda de lectura optaro, proceda de la siguiente forma: ¹

- 1. Descargue la app de optaro en Apple App Store o escaneando el código QR de la pegatina trasera.
- 2. Encienda la ayuda de lectura pulsando el botón de encendido/apagado (D).
 - El LED de estado de arriba se ilumina en azul cuando el módulo de cámara está listo.
- 3. Inicie la app de optaro en el teléfono.
- 4. Pulse «seguir» en la app de optaro.
- 5. Confirme que ha leído y acepta las condiciones de uso. Tiene que aceptar las condiciones de uso para poder utilizar la app y la ayuda de lectura.
- 6. Pulse «seguir».



Aviso

Para poder usar la app se establece una conexión wifi local entre el iPhone y optaro. iOS necesita autorización para buscar dispositivos con wifi en las proximidades.

Para la primera configuración se le solicita una única vez que indique la SSID de optaro. Se puede hacer de dos formas diferentes:

- Indicación manual de la SSID (1)
- Escanee el código QR en la placa de características (2)
 - Si quiere establecer la conexión escaneando el código QR, tiene que permitir que la app de optaro acceda a la cámara de su iPhone.
- Indique la SSID en el campo previsto o utilice la función de escaneo (2).
- 8. Pulse «seguir».
- 9. En el proceso de configuración hay que aceptar la conexión dos veces.
 - Se conecta con el módulo de cámara.
 - Tras conectarse correctamente, el LED de estado © del módulo de cámara cambia de azul a verde.
 - Se muestra la pantalla principal de la app.

¹ La información sobre el montaje de optaro y la carcasa puede consultarse en las instrucciones de montaje de la carcasa.

Póngale ahora la funda al teléfono.

✓ La ayuda de lectura está operativa.



Entablar la conexión entre el teléfono inteligente y optaro Cada vez que se inicia la app, debe autorizarse la conexión entre el módulo de cámara optaro y el iPhone.

App optaro

Visualización de pantalla

La pantalla principal de la app optaro está distribuida de la siguiente manera ofreciendo diversas funciones:



Icono	Nombre	Significado
Ð	Aumentar	Aumentar el factor de zoom
Ð	Función de vista previa	Cambia entre el aumento más pequeño y el configurado antes
Q	Reducir	Reducir el factor de zoom
	Activar/desactivar línea de lectura	Activa/desactiva la línea de lectura
	Función «Lee»	Activa la función de lectura en voz alta para la zona de lectura central
	Fotografía	Hacer una fotografía y cambiar al modo de fotografía
	Activar/desactivar contraste	Cambia entre los diferentes contrastes
(2)	Configuración	Abre el menú de «Configuración»

Funciones



Para mostrar la imagen de la cámara entre los diferentes modos de colores artificiales o para volver a los colores auténticos pulse varias

veces 🚺



En el modo fotografía (seleccionado mediante el marco azul en el marco de la pantalla) puede guardar el recorte de imagen actual en la galería, puede abrir la galería o puede compartir el recorte de imagen mostrado.

optaro guarda las fotos en un álbum propio «optaro» (iOS necesita la autorización de acceso a la galería de fotografías).



Ŀ	Guardar	Guarda el recorte de imagen mostrado en la galería como fotografía.
	Galería fotográfica	Abre la «galería fotográfica» del iPhone
	Compartir fotos	Abre el menú para compartir y enviar fotos
5	Salir del menú	Finaliza el modo de fotografía y vuelve a la imagen en directo



Función «Lee»

Con la función «Lee» puede dejar que el teléfono lea en voz alta un grupo central de palabras. El grupo central de palabras se lee

en voz alta pulsando el botón 🖭. El área leída en voz alta se marca rodeada por una línea verde.





Información importante acerca de la emisión de voz Ésta función no está disponible en todos los idiomas.¹

¹ Los idiomas disponibles son: alemán, inglés, francés, italiano y español



Con la función «Aumentar / Reducir» puede ampliar, reducir la imagen actual o cambiar entre el aumento más pequeño y el configurado antes.



Ð	Aumentar	Amplía la imagen
Ð	Función de vista previa	Cambia entre el aumento más pequeño y el configurado antes
Q	Reducir	Reduce el recorte de imagen



Con la función «Mostrar/ocultar ayuda de lectura» puede dejar aparecer una guía de lectura en la imagen actual. La guía de lectura se activa y desactiva pulsando el

me🔯 ist dazu in	allen Phon
En ocklung, um	den Abla <mark>s</mark> de
bei der Prod	duktion, um di
zuhalten; während	l des Betriebs u
du produkten zu	a dokumeer

botón 📕



Configuración

Presione ⁽ⁱ⁾ para abrir el menú de configuración. Se pueden realizar los siguientes ajustes:



Batería de la cámara

Aquí puede ver el indicador del estado actual de la batería.



Abrir galería de fotos

Puede acceder a sus álbumes en la galería de fotos. El álbum "optaro" muestra todas las fotos tomadas con optaro. Las fotos pueden ampliarse o reducirse en consecuencia. También tiene la posibilidad de enviar las fotos (véase el capítulo "Fotografía" en la página 76).



Aquí tiene la posibilidad de cambiar el modo de uso. El modo "Avanzado" aparece por defecto. El modo de funcionamiento "Simple" puede ajustarse pulsando el icono. Aquí sólo aparecen cuatro iconos (ajustes, contraste, aumento y reducción).



Aumento máximo

Aquí puede ajustar el aumento máximo mediante el control deslizante. Se muestra de serie un aumento máximo de 15 X.

ES

Mostrar/ocultar guía de lectura

Aquí se puede activar o desactivar la guía de lectura (línea de lectura/fila de lectura). En modo de uso avanzado, la guía de lectura también puede

mostrarse o esconderse mediante



Tras hacer clic en el icono, aparece la siguiente vista general.



Mover el dispositivo de guía de lectura hacia arriba	Con este botón puede desplazar la línea de lectura hacia arriba. También puede desplazar la línea de lectura arrastrándola con el dedo.
Desplazar la línea de lectura hacia abajo	Con este botón puede desplazar la línea de lectura hacia abajo. También puede desplazar la línea de lectura arrastrándola con el dedo.
Cambio entre línea de lectura y barra de lectura	Junto a la línea de lectura también puede ajustarse una fila de lectura. Esta fila de lectura puede adaptarse en altura pulsando y v.

	Soporte de lectura vertical/horizontal	Aquí se puede ajustar el cambio de línea/fila de lectura horizontal a línea/fila de lectura vertical.
	Grosor de línea	El grosor de la línea de lectura puede ajustarse pulsando este botón. Se pueden seleccionar tres grosores diferentes.
R	Color de la línea de lectura	El color de la línea de lectura puede ajustarse pulsando este botón. Además de la línea de lectura roja (establecida por defecto), también se puede utilizar una línea de lectura negra o gris.



lluminación

Con este botón puedes ajustar la iluminación de los LED. La iluminación media viene preajustada de serie. Si se aumenta la intensidad de la luz, se reduce la duración de la batería.



-ò	lluminación 50%	Ajuste de la iluminación al 50%
	lluminación 100%	Ajuste de la iluminación al 100%
0	lluminación apagada	Ajuste de la iluminación al 0%

Contrastes

Para seleccionar combinaciones de contrastes, pulse este botón. La configuración predeterminada es negro/blanco y blanco/negro. Las combinaciones de colores falsos establecidas se muestran con un signo de verificación. Se pueden configurar un total de 14 combinaciones diferentes de colores falsos.

Actualizar firmware

Aquí se puede ver si está disponible el firmware más reciente. Si hay una nueva versión de firmware disponible, aquí aparecerá un mensaje para realizar la actualización.



Restablecer valores de fábrica

Pulse este botón para restablecer la app a los valores de fábrica. Si el módulo de la cámara está conectado a la app (el LED de estado se ilumina en verde), restablezca el módulo de cámara al mismo tiempo (consulte el capítulo "Restablecer módulo de cámara" en la página 81).

Manual del usuario

El manual del usuario también pueden consultarse en el iPhone. Para ello, pulse este botón.

! Acerca de

Muestra más información sobre el fabricante y la app.

ES

Declaración sobre la protección de datos

La declaración sobre la protección de datos puede verse también en el iPhone. Para ello, pulse este botón.



Términos de uso

Los términos de uso también pueden consultarse en el iPhone. Para ello, pulse este botón.



Información sobre la licencia

La información sobre la licencia también puede consultarse en el iPhone. Para ello, pulse este botón.

Corrección de errores

Si el dispositivo no funciona tal como se muestra en este manual, probablemente haya algún fallo que puede subsanar usted mismo. Puede intentar una de las cuatro posibles soluciones:

- 1. Repita la actividad que no ha funcionado.
- Pulse el botón RESET (B) bajo el soporte plegable del módulo de la cámara. Cierre y reinicie la app (como se describe aquí: <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Repita de nuevo la actividad que no ha funcionado.
- Restablezca los ajustes de fábrica del módulo de cámara y de la app (consulte el capítulo "Restablecer módulo de cámara" en la página 81). Repita ahora la primera configuración.

- 4. Borre y reinstale la app. Restablezca los ajustes de fábrica del módulo de cámara (consulte el capítulo "Restablecer módulo de cámara" en la página 81). Repita ahora la primera configuración.
- 5. En casos excepcionales, puede que tenga que apagar el iPhone y volver a instalar la aplicación.

Si esas soluciones no han subsanado el problema, consulte a su comercio especializado para recibir ayuda.



Función del botón RESET

Al usar el botón RESET (B) se apaga el módulo de cámara a grosso modo. No se restablece ningún ajuste.

Restablecer módulo de cámara

Para restablecer la app y el módulo de cámara proceda como se indica a continuación manteniendo este orden:

- 1. Abra el menú de configuración 🙆 en la app.
- 2. Restablezca la app con la función «restablecer los ajustes de fábrica».
 - Esa función también restablece el módulo de cámara, si está correctamente conectado (LED (C)) brilla con luz verde.
- 3. Si el módulo de cámara no está conectado en ese momento también hay que restablecerlo.
- 4. Encienda el módulo de cámara optario pulsando el botón encendido/apagado (D). El LED (C) brilla con luz azul.
- 5. Pulse y mantenga pulsado el botón encendido/apagado (D) mientras parpadee el LED (C) de estado.
 - ✓ Se han restablecido los componentes.



Información importante sobre el restablecimiento

En el marco de la primera configuración se sobrescriben automáticamente las contraseñas estándar de fábrica para garantizar la máxima seguridad para los datos. A partir de ese momento, la cámara solo puede comunicarse mediante la app.

Si se restablece uno de los dos componentes (app o módulo de cámara) vuelve a utilizar la contraseña estándar de fábrica. Solo puede volver a comunicarse con el otro componente si también se restablece y usa la misma contraseña. Restablezca siempre ambos componentes juntos.

Instrucciones de cuidado

Limpie el dispositivo con un paño suave. Si los elementos ópticos (cámara, LED) están sucios como por ejemplo con huellas dactilares, humedezca un poco el paño.

- Para limpiar el dispositivo evite lo siguiente:
 - soluciones jabonosas que contengan plastificantes
 - disolventes alcohólicos u orgánicos
 - agentes de limpieza abrasivos
 - baños de ultrasonido
 - agua corriente
- El incumplimiento de estas indicaciones puede dañar el dispositivo.

Eliminación



Este producto está sujeto a la Directiva europea RAEE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos en su versión vigente.

No elimine el dispositivo usado con la basura doméstica, sino en una empresa de eliminación de residuos autorizada o en la instalación municipal de eliminación de residuos.

Respete la normativa vigente en su país. Si tiene alguna duda, póngase en contacto con la instalación de eliminación de residuos. Elimine todos los materiales de embalaje de forma respetuosa con el medio ambiente.

Normativa aplicada

El dispositivo es un producto sanitario de la clase I (no estéril, sin función de medición) y corresponde a la ordenanza 2017/745, anexo VIII, capítulo III, regla 13. Si se utiliza el dispositivo en un país que no es miembro de la UE deben cumplirse las directivas nacionales pertinentes.

Con la presente Eschenbach declara que la modalidad de dispositivos de radio (N.º art. 16533) cumple la directiva 2014/53/UE.

Puede consultar la declaración de conformidad vigente en el siguiente sitio web:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Garantía legal obligatoria

Garantizamos el funcionamiento del producto descrito en estas instrucciones en el marco de las disposiciones legales con respecto a cualquier defecto que pueda producirse como consecuencia de fallos de fabricación o defectos materiales. La garantía no cubre los daños causados por una manipulación inadecuada, incluidos los causados por caídas o golpes. La garantía solo se aceptará con el comprobante de compra.

Marcas registradas

USB® es una marca registrada de USB Implementers Forum, Inc.

iPhone y App Store son marcas de Apple Inc., que están registradas en los EE. UU. y otros países y regiones.

Nederlands

Over deze handleiding	. 84
Veiligheid	. 84
Technische gegevens	. 86
Productbeschrijving	. 87
Bedienings- en functionele elementen	. 88
App downloaden	. 88
In- en uitschakelen	. 88
Inbedrijfstelling	. 89
optaro-app	. 90
Problemen oplossen	. 95
Verzorgingsinstructies	. 97
Afvalverwijdering	. 97
Toegepaste normen	. 97
Garantie	. 97
Handelsmerken	. 98

NL

NL

Over deze handleiding

Deze handleiding bevat belangrijke informatie omtrent het veilige gebruik en de deskundige reiniging van uw product.

Lees deze handleiding en de veiligheidsinstructies (die staan in een aparte folder in de verpakking) aandachtig en zorgvuldig door voordat u het product gebruikt.

Bewaar deze handleiding voor later gebruik.

Deze handleiding is gebaseerd op de app-versie "1.0.0" of hoger.

Veiligheid

Reglementair gebruik

Dit elektronische leestoestel is uitsluitend bedoeld voor het vergroten en lezen of bekijken van teksten en afbeeldingen. Om de functie te waarborgen moet het leestoestel via een apart verkrijgbare smartphonebeschermhoes of een universele stand op een compatibele iPhone worden aangesloten.

Dit is een product dat alleen binnenshuis (dus ook in verzorgingstehuizen, werkplekken, scholen en andere opleidingsplaatsen) wordt gebruikt



Belangrijke informatie omtrent de gebruiksomgeving

Het toestel maakt via wifi een verbinding met de iPhone. Het gebruik van wifi en de desbetreffende radioverbindingen zijn door nationale regels vastgelegd.

Dit toestel is goedgekeurd voor het gebruik in de volgende landen: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

In Japan aangekochte optaro mogen in Japan in binnenruimten worden gebruikt. Buiten Japan aangekochte optaro mogen in Japan niet worden gebruikt.

Voor ondeskundig of abusievelijk gebruik in niet vrijgegeven landen wordt geen aansprakelijkheid aanvaard.

Veiligheidsinstructies

Belangrijke informatie voor uw veiligheid

Lees de volgende veiligheidsinstructies nauwkeurig door en volg ze na! Maak ook andere personen - vooral kinderen- attent op deze gevaren.

- Gevaar voor letsel en verblinding! Kijk niet in de lichtbronnen aan de onderkant van het juis.
- Laat kinderen niet zonder toezicht met elektronische apparatuur bezig zijn. Dit product is geen speelgoed!

- Gevaar voor verstikking en inslikken: Houd verpakking, folies en delen van de verpakking buiten het bereik van kinderen.
- Bescherm het toestel tegen stoten en slagen. Ga zorgvuldig met het toestel om.
- Leg de USB-kabel zodanig dat er niemand over kan struikelen.
- Controleer het toestel en de kabel op zichtbare beschadigingen. Maak de aangesloten netadapter bij beschadigingen onmiddellijk los van het elektriciteitsnet. Laat het product door gekwalificeerd personeel controleren voordat het weer wordt gebruikt.
- Gevaar voor inknellen: Let er bij het inklappen van de standpoot op dat de vingers niet ingekneld raken.
- Open nooit het huis van het toestel. In geval dat het wordt geopend vervalt de garantie.
- Gebruik het toestel niet tijdens het lopen.
- Voor de juistheid van de uitgesproken inhoud van de "Zeg eens" functie wordt er geen aansprakelijkheid aanvaard.. Dat is bijzonder belangrijk bij de verwerking van sensibele informatie als bijv. de dosering van medicijnen.

Juiste hantering van accu's

- De gemonteerde accu mag alleen door geautoriseerd deskundig personeel verwijderd of vervangen worden.
- Voorzichtig: Explosiegevaar bij gebruik van een verkeerde accu.
- Doe gebruikte accu's conform de wettelijke bepalingen weg.
- Gooi een accu nooit in het vuur.
- Knijp of snijd nooit in een accu.
- Laat een accu nooit in een omgeving met extreem hoge temperaturen liggen omdat dit tot een explosie of het vrijkomen van brandbare vloeistoffen of gassen kan leiden.
- Stel een accu nooit bloot aan een extreem lage luchtdruk omdat dit tot een explosie of het vrijkomen van brandbare vloeistoffen of gassen kan leiden.

Aanwijzingen voor de gebruiksomgeving

- Laad de accu niet op op plaatsen die bijzonder warm zijn. Hoge omgevingstemperaturen kunnen invloed hebben op het oplaadproces.
- Stel het toestel nooit bloot aan vocht of nattigheid. Het toestel is niet waterdicht!
- Bewaar het toestel niet op plekken die bijzonder warm zijn, bijvoorbeeld in een geparkeerde auto.
- Bescherm het toestel tegen te veel warmte en open vlammen. Leg het toestel nooit op verwarmingen of in direct zonlicht.
- In een medische omgeving mag dit toestel niet met andere apparaten worden gebruikt die voor het behoud van leven dienen.

Leveringsomvang

• optaro

- Gebruiksaanwijzing
- USB-kabel (type-C op type-C)

Technische gegevens

Vergrotingsbereik	3,3-voudig of 3,7-voudig tot 15-voudig (afhankelijk van het gebruikte eindapparaat)
Weergavemodi	Echte kleur 14 contrastversterkte contrastmodi
Camera	Fixfocus op afstand 24mm
Resolutie	1920 x 1080
Verlichting	LED
Aanbevolen stroombron	USB-PD (5V-1,8 A/9 V-1,0 A/12 V- 0,75 A)
USB-aansluiting	Туре-С
WLAN SSID	Zie typeplaatje van de gebruiksaanwijzing
Geleid vermogen	< 9 dBm
Radionetwerk	WLAN 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japan)
Batterij	Lithium-polymeer
Bedrijfsduur	ca. 2 uur
Oplaadtijd	ca. 1,5 uur
Afmetingen (ingeklapt)	103 x 72 x 20 mm
Gewicht	120 g
Bedrijfstemperatuurbereik	0 °C - 35 °C

NL

Productbeschrijving

Het optaro elektronische leesapparaat is een medisch hulpmiddel voor mensen met een visuele beperking en wordt gebruikt om leesmateriaal (bijv. teksten en afbeeldingen) te vergroten.



optaro met smartphone-beschermhoes of een universele standaard

Met behulp van een apart verkrijgbare smartphone-beschermhoes wordt het product met een compatibele iPhone verbonden.

De verbinding met de smartphone gebeurt via een plaatselijke WLAN verbinding. Hiervoor is geen internetverbinding noodzakelijk.

Het leesapparaat heeft een eigen accu. De accu wordt via USB-C opgeladen en heeft een bedrijfsduur van ca. 2 uur.

De klapbare standpoot houdt het leesapparaat op zijn plaats.

De besturing van het product gebeurt via de "optaro-app".

Met de camera van het leesapparaat wordt het leesmateriaal opgenomen. De app geeft de opgenomen gegevens op het display van de smartphone vergroot weer. Het leesapparaat kan 3,3-voudig tot 15voudig vergroten (afhankelijk van het mobiele eindapparaat), maakt verschillende valse kleurmodi en is uitgevoerd met een camera met vaste focus.

Verdere functies zijn de fotofunctie, een voorleesfunctie van aparte woorden of woordgroepen, het weergeven van leeshulpmiddelen en een overzichtsweergave.

Compatibele smartphones

optaro beschermhoezen zijn voor veel verschillende iPhone modellen verkrijgbaar. Een lijst van alle compatibele apparaten vindt u onder de volgende link:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/produkte/produkt/optaror-16533

Bedienings- en functionele elementen



- A Zwenkbare camera
- **B** RESET-toets
- C Status LED
- D Aan- / Uit-toets
- E LED-verlichting
- F Klapbare standpoot
- G Oogje voor draagkoord
- H Laadcontrole-LED
- I USB-C aansluiting voor opladen

App downloaden

De optaro-app is in de Apple App Store gratis verkrijgbaar en kan daar worden gedownload.

Via de aan de achterkant aangebrachte QR-code kan de app eveneens gedownload worden.



Belangrijke informatie bij de QR-code

• Bewaar de QR-code daarom zorgvulidg voor later gebruik (bijv. vervanging van het apparaat)!

In- en uitschakelen

Houd de Aan- / Uit-toets (D) één seconde ingedrukt. Als u optaro wilt uitschakelen, houd dan de Aan- / Uit-toets (D) twee seconden ingedrukt.



Automatisch uitschakelen

De cameramodule schakelt na 3 minuten automatisch uit als de "optaro-app" niet verbonden is.

NL

Inbedrijfstelling



Informatie bij de beschermhoezen/universele standaard

Het leesapparaat moet met de passende beschermhoes of de universele standaard worden gebruikt.

Ga als volgt te werk om het leesapparaat optaro in te stellen:¹

- 1. Download de optaro-app uit de Apple App Store of met behulp van de op de achterkant aangebrachte QR-code.
- 2. Schakel het leesapparaat in door op de Aan- / Uit-toets (D) te drukken.
 - De status LED bovenaan brandt blauw als de cameramodule gereed is.
- 3. Start de optaro-app op uw smartphone.
- 4. Druk op "Verder" in de optaro-app.
- 5. Bevestig door aanvinken dat u de gebruiksvoorwaarden hebt gelezen en ermee akkoord gaat. U moet de gebruiksvoorwaarden accepteren om gebruik te kunnen maken van het leesapparaat.
- 6. Druk op "Verder".



Aanwijzing

Om van optaro met de app gebruik te kunnen maken wordt er een plaatselijke WLAN verbinding tussen de iPhone en optaro gemaakt. iOS heeft toestemming nodig om WLAN-apparaten in de buurt te vinden.

Voor de eerste instelling wordt u één keer verzocht om de optaro SSID in te voeren. Dat kan op twee manieren gebeuren:

- Handmatige invoer van de SSID (1)
- Scannen van de QR-code op het typeplaatje (2)
 - Indien u de verbinding wilt maken door de QR-code te scannen moet u de optaro-app toestemming voor de toegang tot de camera van uw iPhone verlenen.
- 7. Voer de SSID in het hiervoor bedoelde veld in of gebruik de scanfunctie (2).
- 8. Druk op "Verder".
- 9. Bij het instellen moet aan de verbinding twee keer toegestemd worden.
 - > De verbinding wordt met de cameramodule gemaakt.
 - Als de verbinding met succes is gemaakt schakelt de status LED
 (C) van de cameramodule om van blauw naar groen.
 - Het hoofdscherm van de app wordt weergegeven.

¹ informatie over de montage van optaro en beschermhoes staat vermeld in de montagehandleiding van de betreffende beschermhoes.

- > Plaats nu de smartphone in de beschermhoes.
- ✓ Het leesapparaat is bedrijfsgereed.



Maken van de verbinding tussen smartphone en optaro Bij iedere start van de app moet er toestemming gegeven worden voor de verbinding tussen de optaro cameramodule en de iPhone.

optaro-app

Displayweergave

Het hoofdscherm van de optaro-app is als volgt opgebouwd en biedt verschillende functies:



lcon	Naam	Betekenis
Ð	Vergroten	Vergroten van de zoomfactor
Ð	Overzichtsfunctie	Wisselen tussen de kleinste en de vooraf ingestelde vergroting
Q	Verkleinen	Verkleinen van de zoomfactor
	Leesondersteuning activeren/deactiveren	Activeert / deactiveert de leesondersteuning
	"Zeg eens"-functie	Start de voorleesfunctie voor het centrale leesgedeelte
0	Foto maken	Foto maken en naar de foto modus gaan
	Valse kleuren activeren/deactiveren	Omschakelen tussen de geselecteerde valse kleuren
¢	Instellingen	Opent het menu "Instellingen"

NL

Functies



Om het camerabeeld in valse kleuren weer te geven, om te schakelen tussen de verschillende valse kleurenmodi of om terug te keren naar de

weergave in ware kleuren, drukt u herhaaldelijk op 🛄



Foto maken

In de fotomodus (aangegeven met het blauwe kader aan de rand van het scherm) kunt u het actuele schermgedeelte opslaan in uw galerij, de galerij openen of het weergegeven schermgedeelte delen.

optaro slaat de foto's in een aparte album "optaro" op (iOS heeft de toestemming nodig om toegang te krijgen tot de fotobibliotheek).



Image: Design in the sector of the sector



"Zeg eens" functie

Met de "Zeg eens" functie kunt u een centrale woordgroep laten voorlezen. De centrale woordgroep wordt door indrukken

van de war knop voorgelezen. Het voorgelezen gedeelte wordt met een groene kader geaccentueerd.





Belangrijke informatie voor de spraakuitvoer De functie is niet in alle talen beschikbaar.¹

¹ Beschikbare talen zijn: Duits, Engels, Frans, Italiaans en Spaans



Met de functie "Vergroten / Verkleinen" kunt u het actuele schermgedeelte vergroten, verkleinen of tussen de kleinste en de als laatste ingestelde vergroting omschakelen.



Ð	Vergroten	Vergroot het schermgedeelte
P	Overzichtsfunctie	Wisselen tussen de kleinste en de vooraf ingestelde vergroting
Q	Verkleinen	Verkleint het schermgedeelte

Leesondersteuning weergeven / verbergen

Met de functie "Leesondersteuning weergeven en verbergen" kunt u in het actuele schermfragment een leesondersteuning weergeven. De leesondersteuning kunt u activeren en deactiveren door op



de toets 💻 te drukken.



Instellingen

Druk op 🙆 om het instellingmenu op te vragen. De volgende instellingen kunnen worden uitgevoerd:





Hier kunt u de actuele accustand bekijken.



🚽 Fotogalerij openen

In de fotogalerij heeft u toegang tot alle albums. Het album "optaro" geeft alle foto's aan die met optaro zijn gemaakt. De foto's kunnen vergroot en verkleind worden. Bovendien kunt u de foto's versturen (zie hoofdstuk "Foto maken" op pagina 91). NL



Hier kunt u de bedieningsmodus wijzigen. Standaard wordt de "Gevorderden" modus weergegeven. Door op het pictogram te drukken kan de "Eenvoudige" bedieningsmodus worden ingesteld. Hier worden nog maar vier pictogrammen weergegeven (instellingen, contrast, vergroting en verkleining).





Max. vergroting

Met de schuif kunt u hier de maximale vergroting instellen. Standaard wordt er een maximum vergroting van 15x weergegeven.

NL

Leesondersteuning weergeven/verbergen

Een leesondersteuning (leeslijn/leesregel) kan hier worden geactiveerd of gedeactiveerd. In de geavanceerde bedieningsmodus kan de

leesondersteuning ook via 📟 weergegeven of verborgen worden.

Instellingen leesondersteuning

Na de bediening van het pictogram verschijnt het volgende overzicht.



Leeshulp omhoog bewegen	Met deze toets kunt u de leeslijn naar boven schuiven. Alternatief kan de leeslijn ook worden verschoven door hem met de vinger te verschuiven.
Leeslijn omlaag bewegen	Met deze toets kunt u de leeslijn naar beneden schuiven. Alternatief kan de leeslijn ook worden verschoven door hem met de vinger te verschuiven.
Wisselen tussen leeslijn en leesbalk	Naast de leeslijn kan ook een leesregel ingesteld worden. Deze leeslijn kan door

		bediening van de 🔼 en 🔽 qua hoogte worden aangepast.
	Leesondersteuning verticaal/horizontaal	Het omschakelen van horizontale leeslijn/leesregel naar verticale leeslijn/leesregel kan hier worden ingesteld.
	Dikte van de lijn	Door deze toets te bedienen kan de dikte van de leeslijn worden aangepast. Er kan tussen drie verschillende diktes worden gekozen.
R	Kleur van de leeslijn	Door deze toets te bedienen kan de kleur van de leeslijn worden aangepast. Afgezien van de rode leeslijn (standaard ingesteld) kan er ook een zwarte of grijze leeslijn worden gebruikt.



Verlichting

Met deze toets kan de LEDverlichting worden ingesteld. Vooraf is standaard de gemiddelde verlichting ingesteld. Als de verlichting wordt versterkt wordt de werkingsduur van de accu korter.



÷¢:-	Verlichting 50%	Instelling van de verlichting op 50 %
*	Verlichting 100%	Instelling van de verlichting op 100%
0	Verlichting uit	Instelling van de verlichting op 0%

UValse kleuren

Om combinaties van valse kleuren te selecteren moet deze knop worden bediend. Standaard is zwart/wit en wit/zwart ingesteld. De ingestelde combinatie van valse kleuren worden met een vinkje aangegeven. In totaal kunnen er 14 verschillende combinaties van valse kleuren worden ingesteld.



Hier kan bekeken worden of de nieuwste firmware aanwezig is. Indien er een nieuwe firmware-versie beschikbaar is, verschijnt hier een aanwijzing om de update uit te voeren.

Resetten naar fabrieksinstellingen

Door deze toets te bedienen wordt de app gereset naar fabrieksinstellingen. Als de cameramodule met de app is verbonden (status LED brandt groen) wordt tegelijk ook de cameramodule gereset (zie hoofdstuk "Cameramodule resetten" op pagina 96).

Gebruiksaanwijzing

De gebruiksaanwijzing kan ook op de iPhone worden bekeken. Druk hiervoor op deze toets.



Geeft verdere informatie over de fabrikant en de app weer.

Privacyverklaring

De privacyverklaring kan ook op de iPhone worden bekeken. Druk hiervoor op deze toets.

Ê

Gebruiksvoorwaarden

De gebruiksvoorwaarden kunnen ook op de iPhone worden bekeken. Druk hiervoor op deze toets.

i

Licentie-informatie

De licentie-informatie kan ook op de iPhone worden bekeken. Druk hiervoor op deze toets.

Problemen oplossen

Als het toestel niet meer werkt als in deze handleiding beschreven, is er misschien sprake van een storing die u zelf kunt oplossen.

Er zijn vijf mogelijkheden die u kunt proberen:

- 1. Herhaal de functie opnieuw die niet heeft gewerkt.
- Druk op de RESET-toets (B) onder de inklapbare poot van de cameramodule. Sluit en start de app vervolgens opnieuw (als hier beschreven: <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Herhaal dan de functie opnieuw die niet heeft gewerkt.
- 3. Reset de cameramodule en de app op fabrieksinstellingen (zie hoofdstuk "Cameramodule resetten" op pagina 96). Herhaal dan de eerste instelling.

NL

- 4. Wis de app en installeer hem opnieuw. Reset de cameramodule op fabrieksinstellingen (zie hoofdstuk "Cameramodule resetten" op pagina 96). Herhaal dan de eerste instelling.
- 5. Bij wijze van uitzondering kan het gebeuren dat u uw iPhone moet uitschakelen en de app opnieuw moet installeren.

Indien de boven genoemde suggesties het probleem niet kunnen oplossen, kunt u voor verdere hulp contact opnemen met uw dealer.



Functie van de RESET-toets

Het gebruik van de RESET-toets (B) schakelt de cameramodule alleen hard uit. Er worden geen instellingen gereset.

Cameramodule resetten

Om de app en de cameramodule te resetten gaat u als volgt en in deze volgorde te werk:

- 1. Open het instellingsmenu 🙆 in de app.
- 2. Reset de app met de functie "Resetten naar fabrieksinstellingen".
 - Deze functie reset tegelijk ook de cameramodule als die correct is verbonden (LED (C) brandt groen).
- 3. Indien de cameramodule op dit ogenblik niet is verbonden moet de cameramodule ook gereset worden.
- 4. Schakel de optaro cameramodule in door op de Aan- / Uit-toets (D) te drukken. De LED (C) brandt blauw.
- 5. Druk de Aan- / Uit-toets (D) zo lang in tot de status LED (C) knippert.
 - ✓ De componenten zijn gereset.



Belangrijke informatie voor het resetten

In het kader van de eerste instelling worden de standaard wachtwoorden af fabriek automatisch overschreven om voor een grootst mogelijke gegevensbeveiliging te waarborgen. Vanaf dit tijdstip kan uw cameramodule alleen nog met uw app communiceren.

Indien één van de twee componenten (app of cameramodule) gereset wordt, maakt die weer gebruik van het standaard wachtwoord af fabriek. Een communicatie met de andere component is pas weer na het resetten van beide componenten mogelijk. Reset altijd beide componenten.

Verzorgingsinstructies

Reinig het toestel met een zachte, pluisvrije doek. Indien de optische elementen (camera, LEDs) sterker zijn vervuild met vingerafdrukken e.d. maakt u de doek iets vochtig.

- Voorkom bij het reinigen van het toestel:
 - Zeepsop dat wasverzachter bevat
 - Alcoholische of organische oplosmiddelen
 - Schurende reinigingsmiddelen
 - Ultrasoon bad
 - Stromend water
- Het negeren van de aanwijzingen kan het toestel beschadigen.

Afvalverwijdering



Dit product valt onder de Europese WEEE-richtlijn voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur in de huidige versie.

Gooi uw oude apparaat niet weg met het huishoudelijk afval, maar via een erkend afvalverwerkingsbedrijf of uw gemeentelijke afvalverwerkingsbedrijf.

Neem hierbij de regelgeving in acht die in uw land van toepassing is. Neem bij twijfel contact op met uw afvalverwerkingsbedrijf. Voer alle verpakkingsmaterialen op een milieuvriendelijke manier af.

Toegepaste normen

Het toestel is een medisch hulpmiddel van klasse I (niet-steriel, geen meetfunctie) en voldoet aan verordening 2017/745, bijlage VIII, hoofdstuk III, regel 13. Bij gebruik van het apparaat buiten de EU-lidstaten moeten de betreffende landspecifieke richtlijnen in acht worden genomen.

Hierbij verklaart Eschenbach dat het type radioapparatuur (art. nr. 16533) in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU.

De hiervoor geldige conformiteitsverklaring kunt op op de volgende website oproepen:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Garantie

Wij garanderen de werking van het in deze handleiding beschreven product in het kader van de wettelijke bepalingen met betrekking tot eventuele gebreken die het gevolg zijn van fabricagefouten of materiaalfouten. Schade veroorzaakt door onjuist gebruik, inclusief schade veroorzaakt door vallen of stoten, wordt niet gedekt door de garantie. Garantie alleen met aankoopbewijs.

Handelsmerken

USB® is een gergistreerd handelsmerk van USB Implementers Forum, Inc.

iPhone en App Store zijn merken van Apple Inc. die in de VS en andere landen en regio's geregistreerd zijn.

NL

Dansk

Om denne vejledning	100
Sikkerhed	100
Tekniske data	102
Produktbeskrivelse	103
Betjenings- og funktionselementer	
App downloades	
Tænde og slukke	
Ibrugtagning	105
optaro app	106
Afhjælpning af fejl	111
Plejevejledning	112
Bortskaffelse	113
Anvendte standarder	113
Garanti	113
Varemærker	113

Om denne vejledning

Denne vejledning indeholder vigtige oplysninger om sikker brug og korrekt rengøring af dit produkt.

Læs denne vejledning og sikkerhedsanvisningerne (disse findes i et separat hæfte i emballagen) opmærksomt og nøje igennem, før dette produkt tages i brug.

Opbevar denne vejledning på et sikkert sted til senere brug.

Denne vejledning baserer på app-versionen "1.0.0" eller højere.

Sikkerhed

Tilsigtet brug

Denne elektroniske læser er udelukkende beregnet til at forstørre og læse eller se tekster eller billeder. For at sikre korrekt funktion skal læseren tilsluttes en kompatibel iPhone via et smartphonebeskyttelsescover, der fås separat, eller til et universelt stativ.

Dette er et produkt, der kun anvendes i hjemmet (omfatter også plejehjem, arbejdspladser, skoler og andre uddannelsesinstitutioner).



 \bigwedge

Vigtige oplysninger til brugsmiljøet

Enheden opretter forbindelse til iPhone via WLAN. Brugen af WLAN og de tilhørende radioforbindelser fastlægges af nationale bestemmelser.

Denne enhed er godkendt til brug i følgende lande: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

Optaro, der er købt i Japan, må bruges indendørs i Japan. Optaro, der er købt uden for Japan, må ikke bruges i Japan. Vi påtager os intet ansvar for forkert eller uautoriseret brug i ikke-godkendte lande.

Sikkerhedsanvisninger

Vigtig informationer om din sikkerhed

Læs og følg følgende sikkerhedsanvisninger omhyggeligt! Gør andre mennesker - især børn - opmærksomme på disse farer.

- Fare for blænding og skader! Kig ikke ind i lyskilderne på undersiden af huset.
- Lad ikke børn håndtere elektriske apparater uden opsyn. Produktet er ikke et stykke legetøj!
- Kvælningsfare og risiko for at sluge det: Hold emballage, film og emballagedele væk fra børn.
- Beskyt enheden mod slag eller stød. Håndter apparatet med forsigtighed.

- Læg USB-kablet, så ingen kan snuble over det.
- Kontrollér apparatet og kablet for synlige skader. I tilfælde af skader skal den tilsluttede netadapter straks kobles fra strømforsyningen. Få produktet kontrolleret af kvalificerede specialister, før du bruger det igen.
- Fare ved fastspænding: Pas på ikke at klemme fingrene, når du folder stativet ind.
- Åbn aldrig enheden kabinet. Garantien bortfalder, hvis det åbnes.
- Brug ikke enheden, mens du går.
- Vi påtager os intet ansvar for rigtigheden af indholdet i "Fortæl mig"funktionen. Det er især vigtigt, når du behandler følsomme oplysninger som f.eks. medicindosering.

Korrekt håndtering af batterier

- Det installerede batteri må kun fjernes eller udskiftes af autoriseret fagpersonale.
- Vær forsigtig: Eksplosionsfare ved brug af et forkert batteri.
- Bortskaf brugte batterier i overensstemmelse med de lovmæssige krav.
- Smid aldrig et batteri ind i ild.
- Knus eller skær aldrig et batteri over.
- Efterlad aldrig et batteri i et miljø med ekstremt høje temperaturer, da det kan føre til en eksplosion eller frigivelse af brandfarlige væsker eller gasser.
- Udsæt aldrig et batteri for ekstremt lavt lufttryk, da det kan føre til en eksplosion eller frigivelse af brandfarlige væsker eller gasser.

Bemærkninger om brugsmiljøet

- Oplad ikke enheden på steder med for høj varme. Høje omgivelsestemperaturer kan påvirke opladningsprocessen.
- Udsæt aldrig enheden for vand eller fugt. Enheden er ikke vandtæt!
- Opbevar ikke enheden på steder med høj varme, f.eks. i en parkeret bil.
- Beskyt apparatet mod overdreven varme og åben ild. Placer aldrig apparatet på radiatorer eller i direkte sollys.
- I et medicinsk miljø må denne enhed ikke anvendes sammen med andet livsopretholdende udstyr.

Leveringens omfang

• optaro

- Betjeningsvejledning
- USB-kabel (type-C på type-C)

Tekniske data

Forstørrelsesområde	3,3-gange eller 3,7-gange til 15-gange (afhængigt af den anvendte terminal)
Illustrationsmodi	Ægte farve 14 kontrastforstærkede kontrastmodi
Kamera	Fixfokus med en afstand på 24 mm
Opløsning	1920 x 1080
Belysning	LED
Anbefalet strømkilde	USB-PD (5V==1,8 A/9 V==1,0 A/12 V==0,75 A)
USB-tilslutning	Туре-С
WLAN SSID	Se typeskilt og betjeningsvejledning
Ledningsbundet ydelse	< 9 dBm
Radionet	WLAN 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japan)
Batteri	Litium-polymer
Driftstid	ca. 2 timer
Ladetid	ca. 1,5 timer
Mål (klappet ind)	103 x 72 x 20 mm
Vægt	120 g
Driftstemperaturområde	0 °C - 35 °C

Produktbeskrivelse

Den elektroniske læser optaro er et medicinprodukt, der er beregnet til mennesker med reduceret synsevne, og bruges til at forstørre f.eks. tekster og billeder.



optaro med smartphone-beskyttelsescover eller en universal stand

Produktet forbindes med en kompatibel iPhone vha. et smartphonebeskyttelsescover, der fås separat.

Det forbindes med smartphonen via en lokal WLAN forbindelse. Dette kræver ingen internetforbindelse.

Læseren kører med en separat akku. Akkuen lades via USB-C og har en driftstid på ca. 2 timer.

Den klapbare standerfod holder læseren i position.

Produktet styres af "optaro appen".

Læseenheden registreres af læserkameraet. Appen viser de registrerede data på smartphonens display. Læseren forstørrer dataene fra 3,3 gange til 15 gange (afhængigt af den mobile terminal), muliggør forskellige forkerte farvemodi og er udstyret med et fixfokuskamera.

Yderligere funktioner er fotofunktionen, en læse-op-funktion af enkelte ord eller ordgrupper, visning af en læsehjælp og en overbliksvisning.

Kompatible smartphones

optaro beskyttelsescovers fås til mange forskellige iPhone modeller. En liste med alt kompatibelt udstyr findes under følgende link:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/produkte/produkt/optaror-16533

Betjenings- og funktionselementer



- A Svingbart kamera
- B RESET-taste
- C Status LED
- D Tænd-/sluk-taste
- E LED-belysning
- F Klapbar standerfod
- G Øje til omhængebånd
- H Ladekontrol-LED
- I USB-C ladetilslutning

App downloades

optaro appen fås frit i Apple App Store og kan downloades dér. Appen kan også downloades med QR-koden, der findes på bagsiden.



Vigtige oplysninger om QR-kode

• Opbevar derfor QR-koden et sikkert sted til fremtidig brug (f.eks. til produktskift)!

Tænde og slukke

Produktet tændes ved at holde tænd-/sluk-tasten (D) nede i et sekund. optaro slukkes ved at holde tænd-/sluk-tasten (D) nede i to sekunder.



Automatisk slukning

Kameramodulet slukker automatisk efter 3 minutter, hvis "optaro appen" ikke er forbundet.

Ibrugtagning



Informationer om beskyttelsescovers/universal stand

Læseren skal bruges med det passende beskyttelsescover eller den universelle stand.

Læseren optaro klargøres på følgende måde:1

- 1. Download optaro appen i Apple App Store eller med QR-koden på bagsiden.
- 2. Tænd for læseren ved at trykke på tænd-/sluk-tasten (D).
 - Status-LED-en foroven lyser blå, når kameramodulet er klart.
- 3. Start optaro appen på din smartphone.
- 4. Tryk på "Weiter" (fortsæt) i optaro appen.
- Bekræft med et hak, at du har læst og godkendt brugsbetingelserne. Du skal godkende brugsbetingelserne for at kunne bruge appen og læseren.
- 6. Tryk på "Weiter" (fortsæt).



Bemærk

Der opbygges en lokal WLAN forbindelse mellem iPhone og optaro for at kunne bruge optaro med appen. iOS skal have tilladelse til at finde WLAN-produkter i nærheden.

Til den første indretning opfordres du en gang til at indtaste optaro SSID. Dette kan gøres på to forskellige måder:

- Manuel indtastning af SSID (1)
- Scanning af QR-koden på typeskiltet (2)
 - Ønsker du at oprette forbindelsen ved at scanne QR-koden, skal du tillade, at optaro appen får adgang til kameraet i din iPhone.
- 7. Indtast SSID i det passende felt eller brug scan-funktionen (2).
- 8. Tryk på "Weiter" (fortsæt).
- 9. I indretningsprocessen skal forbindelsen godkendes to gange.
 - > Forbindelsen oprettes med kameramodulet.
 - Når forbindelsen er oprettet, skifter kameramodulets status-LED (C) fra blå til grøn.
 - Hovedskærmen på appen vises.
 - > Læg nu smartphonen ind i beskyttelsescoveret.
 - ✓ Læseren er driftsklar.



Oprettelse af forbindelse mellem smartphone og optaro Forbindelsen mellem optaro kameramodulet og iPhone skal godkendes, hver gang appen startes.

¹ Informationer om montering af optaro og beskyttelsescover findes i monteringsvejledningen til det pågældende beskyttelsescover.

optaro app

Displaytekst

Hovedskærmen i optaro appen er opbygget på følgende måde og har følgende funktioner:



lkon	Navn	Betydning
Ð	Forstørre	Forstørrelse af zoomfaktor
Ð	Overbliksfunktion	Skift mellem mindste og forindstillet forstørrelse
Q	Formindske	Formindske zoomfaktor
	Læsehjælp aktiveres/deaktiveres	Aktiverer / deaktiverer læsehjælp
	"Sag Mal" (læse-op- funktion)	Starter læse-op-funktionen til det centrale læseområde
0	Hente foto	Hente foto og skifte til Foto funktion
	Forkerte farver aktiveres/deaktiveres	Skift mellem de udvalgte forkerte farver
(Q)	Indstillinger	Åbner menuen "Indstillinger"

Funktioner



Tryk flere gange på 🖸 for at vise kamerabilledet i forkerte farver, skifte mellem de forskellige funktioner for forkerte farver eller vende tilbage til visning af ægte farver.



Foto hentes

I Foto Modus/mode (markeres med den blå ramme på skærmkanten) kan du gemme det aktuelle skærmudsnit i galleriet, åbne dit galleri eller dele det viste skærmudsnit.



optaro gemmer fotoerne i et separat album "optaro" (iOS skal have tilladelse til at få adgang til fotobiblioteket).

Ŀ	Gemme	Gemmer det viste skærmudsnit som foto i galleriet.
	Fotogalleri	Åbner "Fotogalleri" i iPhones
Ċ	Dele fotos	Åbner menuen til at dele og sende foto
5	Tilbage taste	Afslutter fotofunktionen og vender tilbage til live-billedet



"Sag Mal" (læse-op-funktion)

Med "Sag Mal" (læse-op-funktion) kan du få læst en central ordgruppe op. Den centrale ordgruppe læses op ved at trykke

på 🖭 knappen. Læse-opområdet fremhæves med en grøn kant.





Vigtige oplysninger om sprogudvalg Funktionen fås ikke på alle sprog.¹

¹ Der kan vælges mellem følgende sprog: Tysk, engelsk, fransk, italiensk og spansk



Med funktionen "Forstørre / formindske" kan du forstørre eller formindske det aktuelle skærmudsnit eller skifte mellem den mindste og den forindstillede størrelse.



Ð	Forstørre	Forstørrer skærmudsnittet
Ð	Overbliksfunktion	Skift mellem mindste og forindstillet forstørrelse
Q	Formindske	Formindsker skærmudsnittet



Læsehjælp vises/skjules

Med funktionen "Læsehjælp vises/skjules" vises en læsehjælp i det aktuelle skærmudsnit. Læsehjælpen aktiveres og deaktiveres ved at trykke på



tasten 💻



Indstillinger

Tryk på 🙆 for at hente indstillingsmenuen frem. Følgende indstillinger kan foretages:



🦉 Kamera-akku

Her kan du se den aktuelle akkutilstand.

Fotogalleri åbnes

I fotogalleriet har du adgang til dine albummer. Albummet "optaro" viser alle fotos, som er lavet med optaro. Fotoerne kan forstørres eller formindskes. Du har også mulighed for at sende fotoerne (se kapitel "Foto hentes" på side 107).


Her har du mulighed for at ændre betjeningsfunktionen. Standardmæssigt vises den "Avancerede" funktion. Trykkes på ikonet, kan den "Nemme" betjeningsfunktion indstilles. Her vises kun fire ikons (indstillinger, kontrast, forstørrelse og formindskelse).





Maks. forstørrelse

Her kan den maksimale forstørrelse indstilles med skyderegulatoren. Standardmæssigt vises en maksimal forstørrelse på 15x.

Læsehjælp vises/skjules

En læsehjælp (læselinje/læsestreg) kan aktiveres og deaktiveres her. I den avancerede betjeningsfunktion kan læsehjælpen også vises eller

skjules via 🗖

Indstillinger læsehjælp

Følgende oversigt fremkommer, når der trykkes på ikonet.



	Læsehjælp bevæges opad	Med denne taste kan læselinjen forskydes opad. Som alternativ kan læselinjen også forskydes med fingeren.
	Læselinje bevæges nedad	Med denne taste kan læselinjen forskydes nedad. Som alternativ kan læselinjen også forskydes med fingeren.
	Skift mellem læselinje og	Ved siden af læselinjen kan der også indstilles en læsestreg. Denne læsestreg kan tilpasses i
	læsebjælke	højden ved at betjene 🛆 og 🔽.
<u></u>	Læsehjælp lodret/vandret	Her kan der indstilles fra vandret læselinje/- streg til lodret læselinje/-streg.

	Linjetykkelse	Læselinjens tykkelse kan tilpasses ved at betjene denne taste. Der kan vælges mellem tre forskellige tykkelser.
٢	Læselinjens farve	Læselinjens farve kan tilpasses ved at betjene denne taste. Ud over den røde læselinje (indstillet som standard) kan der også bruges en sort eller en grå læselinje.



Belysning

Med denne taste kan LEDbelysningen indstilles. Standardmæssigt er den gennemsnitlige belysning forindstillet. Øges belysningsstyrken, fører dette til en kortere batteritid.



-ờ:-	Belysning 50%	Indstilling af belysning på 50%	
*	Belysning 100%	Indstilling af belysning på 100%	DR
0	Belysning slukket	Indstilling af belysning på 0%	

Forkerte farver

Forkerte farvekombinationer vælges ved at trykke på denne taste. Standardmæssigt er der indstillet sort/hvid og hvid/sort. De indstillede forkerte farvekombinationer vises med et hak. Der kan indstilles 14 forskellige forkerte farvekombinationer ialt.

Firmware aktualiseres

Her kan det ses, om den nyeste firmware er til stede. Skulle en ny firmware-version være til stede, henvises til udførelse af en update her.

Stil tilbage på fabriksindstillinger

Appen stilles tilbage på fabriksindstillinger med denne taste. Er kameramodulet forbundet med appen (status LED lyser grøn), nulstilles også samtidigt kameramodulet (se kapitel "Kameramodul nulstilles" på side 112).



Betjeningsvejledningen findes også på iPhonen. Betjen denne taste.



Viser yderligere informationer om producenten og appen.

Databeskyttelseserklæring

Databeskyttelseserklæringen findes også på iPhonen Betjen denne taste.



Brugsbetingelser

Brugsbetingelserne findes også på iPhonen. Betjen denne taste.

Licens informationer

Licensinformationerne findes også på iPhonen. Betjen denne taste.

Afhjælpning af fejl

Fungerer produktet ikke mere iht. beskrivelsen i denne vejledning, kan der være opstået en fejl, som du selv kan afhjælpe.

Der findes fem forskellige løsningsforslag:

- 1. Gentag processen, der ikke har fungeret.
- Tryk på RESET-tasten (B) under klapfoden på kameramodulet. Luk og start herefter appen igen (som beskrevet her: <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Gentag så processen, der ikke har fungeret.
- 3. Stil kameramodulet og appen tilbage på fabriksindstillinger (se kapitel "Kameramodul nulstilles" på side 112). Gentag så den første indretning.
- 4. Slet og installer appen igen. Stil kameramodulet tilbage på fabriksindstillinger (se kapitel "Kameramodul nulstilles" på side 112). Gentag så den første indretning.
- 5. I undtagelsestilfælde kan det være nødvendigt at slukke din iPhone og så installere appen igen.

Løser ovennævnte hjælp ikke problemet, bedes du kontakte din forhandler for at få yderligere hjælp.



RESET-tastens funktion

Bruges RESET-tasten (B), slukkes kameramodulet bare hårdt. Indstillinger nulstilles ikke.

Kameramodul nulstilles

Appen og kameramodulet nulstilles på følgende måde og i den angivede rækkefølge:

- 1. Åbn indstillingsmenuen 🙆 i appen.
- 2. Nulstil appen med funktionen "Stil tilbage på fabriksindstillinger".
 - Denne funktion nulstiller også samtidigt kameramodulet, når det er forbundet korrekt (LED (C) lyser grønt).
- 3. Er kameramodulet ikke forbundet i dette øjeblik, skal kameramodulet også nulstilles.
- Tænd for Optaro-kameramodulet ved at trykke på tænd/sluk-knappen (D). LED'en (C) lyser blåt.
- 5. Tryk på tænd-/sluk-tasten (D) og hold den nede, til status LED blinker (C).
 - ✓ Komponenterne er nulstillet.



Vigtige oplysninger om nulstilling

Under den første indretning overskrives de fabriksindstillede standard passwords automatisk for at sikre en maks. datasikkerhed. Fra dette tidspunkt kan kameramodulet kun kommunikere med din app.

Nulstilles en af de to komponenter (app eller kameramodul), bruger denne igen standard-adgangskoden fra fabrikken. Kommunikation med den anden komponent er mulig igen, når begge komponenter er nulstillet. Nulstil altid begge komponenter sammen.

Plejevejledning

Rengør produktet med en blød, fnugfri klud. Skulle de optiske elementer (kamera, LED-lamper) være meget tilsmudsede f.eks. med fingeraftryk el.lign, fugtes kluden en smule.

- Undgå følgende når produktet rengøres:
 - Sæbeopløsninger, der indeholder blødgørere
 - Alkoholiske eller organiske opløsningsmidler
 - Slibende rengøringsmidler
 - Ultralydbad
 - Rindende vand
- Hvis du ikke følger anvisningerne, kan produktet blive beskadiget.

Bortskaffelse



Dette produkt overholder den aktuelle version af det europæiske direktiv om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE).

Smid ikke affald af elektrisk og elektronisk udstyr i skraldespanden, men aflever det til et godkendt recyclingcenter eller til et kommunalt affaldsanlæg.

Overhold forskrifterne, der gælder i dit land. Kontakt affaldsanlægget, hvis du er i tvivl. Bortskaf alt emballagemateriale miljøvenligt.

Anvendte standarder

Produktet er et medicinprodukt fra klasse I (ikke sterilt, ingen målefunktion) og overholder forordningen 2017/745, bilag VIII, kapitel III, regel 13. Bruges produktet uden for EU-medlemsstaterne, skal de pågældende retningslinjer, der gælder i det enkelte land, overholdes.

Hermed erklærer Eschenbach, at radioudstyrstypen (art. nr. 16533) er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU.

Du kan hente den aktuelt gældende overensstemmelseserklæring på følgende hjemmeside.

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Garanti

Som led i lovens bestemmelser hæfter vi for produktets funktion som beskrevet i denne vejledning med hensyn til forekommende mangler, som kan føres tilbage til fabrikationsfejl eller materialefejl. Opstår der skader på grund af forkert behandling, fald eller stød, kan der ikke stilles krav om garanti. Garanti kun efter fremlæggelse af dokumentation eller købsbilag!

Varemærker

USB® er et indregistreret varemærke fra USB Implementers Forum, Inc.

iPhone og App Store er mærker fra Apple Inc., der er registreret i USA og andre lande og regioner.

Svenska

Om denna handledning	115
Säkerhet	115
Tekniska data	117
Produktbeskrivning	118
Manöver- och funktionselement	
Ladda ner app	119
Slå på och av	
Driftstart	120
optaro-appen	121
Felavhjälpning	126
Skötselanvisningar	
Avfallshantering	
Normer som används	
Garanti	
Inregistrerade varumärken	128

SE

Om denna handledning

Denna handledning innehåller viktig information för säker användning och korrekt rengöring av din produkt.

Läs denna handledning och säkerhetsanvisningarna (som finns i ett separat häfte i förpackningen) uppmärksamt och omsorgsfullt innan du använder denna produkt.

Spara denna handledning för senare användning.

Denna handledning bygger på app-versionen "1.0.0" eller högre.

Säkerhet

Korrekt användning

Denna elektroniska läsare är enbart avsedd för förstoring och läsning eller observation av texter eller bilder. För att garantera funktionen måste läsaren anslutas via ett skyddshölje för smarta telefoner som kan erhållas separat eller till en kompatibel iPhone via ett universellt stativ. Detta är en produkt som enbart används i hemmiljö (inklusive vårdhem, arbetsplatser, skolor och andra utbildningsinrättningar).



Viktig information om användningsmiljön

Anslut enheten till iPhone via WLAN. Användning av WLAN och motsvarande radioförbindelser fastställs i nationella bestämmelser.

Denna enhet är godkänd för användning i följande länder: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

Optaro som har köpts i Japan får användas inomhus i Japan. Optaro som har köpts från länder utanför Japan får inte användas i Japan.

Vi tar inget ansvar för felaktig eller oegentlig användning i länder som inte är godkända.

Säkerhetsanvisningar

Viktig information om din säkerhet

Läs och följ säkerhetsanvisningarna nedan omsorgsfullt! Informera även andra personer - i synnerhet barn - om riskerna.

- Risk för bländning och personskador! Titta inte in i ljuskällor på höljets undersida.
- Låt inte barn hantera elektriska enheter utan uppsikt. Produkten är ingen leksak!
- Risk för kvävning och risk för sväljning: Håll förpackningen, folier och förpackningsdelar borta från barn.
- Skydda enheten mot stötar och slag. Behandla enheten omsorgsfullt.

- Dra kabeln så att ingen kan snubbla över den.
- Kontrollera att enheten och kabeln inte har synliga skador. Vid skador ska du koppla bort den anslutna nätadaptern direkt från elnätet. Låt kvalificerad fackpersonal kontrollera produkten innan du använder den igen.
- Risk för klämskador: Se upp så att dina fingrar inte kläms fast vid infällningen av stödfoten.
- Öppna aldrig enhetens hölje: Vid en öppning upphör garantin.
- Använd inte enheten när du går.
- Inget ansvar tas för riktigheten i det uttalade innehållet i funktionen "Säg mig". Detta är särskilt viktigt vid bearbetningen av känslig information som dosering av läkemedel.

Riktig hantering av batterier

- Det monterade batteriet får endast tas bort resp. bytas av behörig fackpersonal.
- Försiktighet: Risk för explosion vid användning av fel batteri.
- Avfallshantera förbrukade batterier enligt lagstadgade riktlinjer.
- Kasta aldrig ett batteri i elden.
- Krossa eller skär aldrig ett batteri.
- Låt aldrig ett batteri ligga i en omgivning med extremt höga temperaturer eftersom detta kan leda till en explosion eller till att brännbara vätskor eller gaser tränger ut.
- Låt aldrig ett batteri ligga i en omgivning med extremt höga temperaturer eftersom detta kan leda till en explosion eller till att brännbara vätskor eller gaser tränger ut.

Anvisningar för användningsmiljön.

- Ladda inte enheten på platser med mycket hög värme. Höga omgivningstemperaturer kan påverka laddningen.
- Utsätt aldrig enheten för fuktighet eller väta. Enheten är inte vattentät!
- Förvara inte enheten på platser med mycket hög värme, till exempel i en parkerad bil.
- Skydda enheten mot mycket hög värme och öppen låga. Lägg aldrig enheten på värmeelement eller i direkt solljus.
- I medicinska miljöer får denna enhet inte användas tillsammans med andra enheter som används för livsuppehållande ändamål.

Leveransomfattning

• optaro

- Bruksanvisning
- USB-kabel (typ-C till typ-C)

Tekniska data

Förstoringsområde	3,3 gånger eller 3,7 gånger till 15 gånger (beroende på använd mobilenhet)
Visningssätt	Äkta färg 14 kontrastförstärkta kontrastlägen
Kamera	Fixfokus på avståndet 24 mm
Upplösning	1920 x 1080
Belysning	LED
Rekommenderad strömkälla	USB-PD (5 V==1,8 A/9 V==1,0 A/12 V==0,75 A)
USB-anslutning	Тур-С
WLAN SSID	Se typskylt och bruksanvisning
Ledningsbunden effekt	< 9 dBm
Radionät	WLAN 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japan)
Batteri	Litium-polymer
Drifttid	Cirka 2 timmar
Laddtid	cirka 1,5 timmar
Mått (infälld)	103 x 72 x 20 mm
Vikt	120 g
Drifttemperaturintervall	0 °C - 35 °C

SE

Produktbeskrivning

Den elektroniska läsaren optaro är en medicinsk produkt för människor med försämrad syn och används för förstoring av läsbart material (t.ex. texter och bilder).



optaro med skyddsfodral till smart telefon eller ett universalstativ

Med hjälp av ett skyddsfodral till en smart telefon som kan erhållas separat förbinds produkten med en kompatibel iPhone.

Anslutningen till den smarta telefonen görs via en lokal WLANförbindelse. För detta behövs ingen Internetanslutning.

Läsaren drivs via ett eget batteri. Batteriet laddas via

USB-C och har den drifttid på cirka 2 timmar.

Den fällbara stödfoten håller läsaren på plats.

Styrningen av produkten görs via "optaro-appen".

Det läsbara materialet tas upp via läsarens kamera. Appen visar de upptagna data förstorade på den smarta telefonens display. Läsaren möjliggör en förstoring på 3,3 gånger till 15 gånger (beroende på mobil enhet), olika sätt med falska färger och är utrustad med en fixfokuskamera.

Fler funktioner är fotofunktionen, en högläsningsfunktion av enstaka ord eller ordgrupper, intoning av en läshjälp och en översiktsvisning.

Kompatibla smarta telefoner

optaro skyddsfodral finns till ett stort antal olika iPhone-modeller. En lista med alla kompatibla enheter finns på följande länk:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/produkte/produkt/optaror-16533

Manöver- och funktionselement



- A Svängbar kamera
- B RESET-knapp
- C Status-LED
- D På-/avknapp
- E LED-belysning
- F Fällbar stödfot
- G Ögla för upphängningsband
- H Laddkontroll-LED
- I USB-C-laddanslutning

Ladda ner app

Optaro-appen går att hämta gratis i Apple App Store och kan laddas ner där.

Appen kan dessutom laddas ner via den QR-kod som är fastlimmad på baksidan.



Viktig information om QR-koden

• Spara därför QR-koden på ett bra sätt för framtida användning (t.ex. byte av enhet)!

Slå på och av

Håll på-/avknappen (D) intryckt en sekund för att slå på. Håll på-/avknappen (D) intryckt två sekund om du vill slå av optaro.



Automatisk avstängning

Kameramodulen stängs av efter 3 minuter om "optaro-appen" inte är ansluten.

Driftstart



Information om skyddsfodralet/universalstativet

Läsaren måste användas med ett lämpligt skyddsfodral eller det universella stativet.

Gör så här för att installera läsaren optaro:1

- 1. Ladda ner optaro-appen från Apple App Store eller via den QR-kod som är fastlimmad på baksidan.
- 2. Slå på läsaren genom att trycka på på-/avknappen (D).
 - Status-LED:en upptill lyser blått när kameramodulen är redo.
- 3. Starta optaro-appen på din smarta telefon.
- 4. Tryck på "Fortsätt" i optaro-appen.
- 5. Bekräfta genom att bocka för att du har läst användningsvillkoren och samtycker till dem. Du måste samtycka till användningsvillkoren för att kunna använda appen och läsaren.
- 6. Tryck på "Fortsätt".



Hänvisning

För att kunna använda optaro med appen upprättas en lokal WLAN-förbindelse mellan iPhone och optaro. iOS behöver hitta tillståndet från WLAN-enheter i närheten.

Vid den första installationen uppmanas du en gång att mata in optaro SSID. Detta kan göras på två sätt:

- Manuell inmatning av SSID (1)
- Skanning av QR-koden på typskylten (2)
 - ① Om du vill upprätta anslutningen genom skanning av QR-koden måste du tillåta att optaro-appen får åtkomst till din iPhones kamera.
- Mata in SSID i det avsedda fältet eller använd skanningsfunktionen (2).
- 8. Tryck på "Fortsätt".
- 9. Under installationsprocessen måste du samtycka till anslutningen två gånger.
 - Anslutningen upprättas med kameramodulen.
 - Efter lyckad anslutning växlar kameramodulens status-LED (C) från blått till grönt.
 - > Appens huvudbildskärm visas.

¹ Information för montering av optaro och skyddsfodral finns i monteringsanvisningen till motsvarande skyddsfodral.

> Lägg in den smarta telefonen i skyddsfodralet nu.

✓ Läsaren är driftberedd.



Anslutningen mellan den smarta telefonen och optaro är upprättad

Vid varje start av appen måste du samtycka till förbindelsen mellan optaro-kameramodulen och iPhone.

optaro-appen

Displayvisning

Optaroappens huvudbildskärm är uppbyggd på följande sätt och har flera olika funktioner:



lkon	Namn	Betydelse
$\overline{\bigcirc}$	Förstoring	Förstoring av zoomfaktorn
Ð	Översiktsfunktion	Växla mellan den minsta och den tidigare inställda förstoringen.
Q	Förminskning	Förminskning av zoomfaktorn
	Aktivera/deaktivera lässtöd	Aktiverar/deaktiverar lässtödet
(ili)	"Säg mig"-funktion	Startar uppläsningsfunktionen för det centrala läsområdet.
0	Ta foto	Ta foto och växla till fotoläget
	Aktivera/deaktivera falska färger	Växla mellan de falska färgerna
හි	Inställningar	Öppnar menyn "Inställningar"

Funktioner

Falska färger

För att visa kamerabilden i falska färger, för att växla mellan de olika lägena för falska färger eller för att återgå till visning av äkta färger

trycker du upprepat på 🛄



Ta foto

I fotoläget (markeras med den blå ramen runt bildskärmens kant) kan du spara det aktuella bildskärmsurklippet i ditt galleri, öppna ditt galleri eller dela det visade bildskärmsurklippet.



Optaro sparar fotona i ett separat album "optaro" (iOS behöver tillstånd för att komma åt fotobiblioteket).

Ŀ	Spara	Sparar det visade bildskärmsurklippet som foto i galleriet.
	Fotogalleri	Öppnar iPhones "Fotogalleri"
Ċ	Dela foton	Öppnar menyn för att dela och skicka fotot
5	Tillbakaknapp	Avslutar fotoläget och växlar tillbaka till live- bild



"Säg mig"-funktion

Med "Säg mig"-funktionen kan du få en central ordgrupp uppläst. Den centrala ordgruppen läses upp genom att du trycker på

knappen 🖭. Det upplästa området framhävs med en grön kantmarkering.



Viktig inform

Viktig information om språkutgåvan Funktionen är inte tillgänglig på alla språk.¹

¹ Tillgängliga språk är följande: tyska, engelska, franska, italienska och spanska



Med funktionen "Förstoring/Förminskning" kan du förstora, förminska bildskärmsurklippet eller växla mellan den minsta och tidigare inställda förstoringen.



Ð	Förstoring	Förstorar bildskärmsurklippet
P	Översiktsfunktion	Växla mellan den minsta och den tidigare inställda förstoringen.
Q	Förminskning	Förminskar bildskärmsurklippet



Tona in/ut lässtöd

Med funktionen "Tona in och ut lässtöd" kan du tona in ett lässtöd i det aktuella bildskärmsurklippet. Du kan aktivera och deaktivera

genom att trycka på knappen

me🐯	ist dazu in allen Phoin
Entric	klung, um den Abl <mark>a</mark> de
1en:	bei der Produktion, um di
	en: während des Betrievs u
diz💬	rodukten zu dokumeere



Inställningar







Här kan du se visningen av den aktuella batterinivån.



Öppna fotogalleri

I fotogalleriet har du åtkomst till dina album. Albumet "optaro" visar alla foton som har tagits med optaro. Fotona kan förstoras eller förminskas på lämpligt sätt. Du kan dessutom skicka fotona (se kapitlet "Ta foto" på sidan 122).



Här kan du ändra manöverläge. Som standard visas läget "Avancerat". Om du trycker på ikonen kan du ställa in manöverläget "Enkelt". Här visas endast fyra ikoner (Inställningar, Kontrast, Förstoring och Förminskning).



Max. förstoring

Här kan du ställa in den maximala förstoringen med skjutreglaget. Som standard visas en maximal förstoring på 15x.

Visa/dölj lässtöd

Det går att aktivera resp. deaktivera ett lässtöd (läslinje/läsrad) här. I

avancerat manöverläge kan lässtödet även visas resp. döljas med



Inställningar lässtöd

Efter aktivering av ikonen visas följande översikt.



Flytta läshjälpen uppåt	Med denna knapp kan du flytta läslinjen uppåt. Alternativt går det även att flytta läslinjen genom att man flyttar den med fingret.
Flytta läslinjen neråt	Med denna knapp kan du flytta läslinjen neråt. Alternativt går det även att flytta läslinjen genom att man flyttar den med fingret.
Växla mellan	Det går dessutom att ställa in en läsrad bredvid läslinjen. Denna läslinje kan
läslinje och lässtapel	anpassas i höjdled genom aktivering av och .
Vertikalt/horisontellt lässtöd	Omkoppling från horisontell läslinje/läsrad till vertikal läslinje/läsrad kan ställas in här.

	Linjetjocklek	Det går att anpassa läslinjens tjocklek genom aktivering av denna knapp. Tre olika tjocklekar kan då väljas.
٢	Läslinjens färg	Det går att anpassa läslinjens färg genom aktivering av denna knapp. Utöver den röda läslinjen (inställd som standard) går det dessutom att använda en svart eller grå läslinje.



Med denna knapp kan du ställa in LED-belysningen. Som standard är den medelstarka belysningen

förinställd. Om belysningsstyrkan ökar leder detta till en kortare batteritid.



÷¢:	Belysning 50 %	Inställning av belysningen på 50 %
*	Belysning 100 %	Inställning av belysningen på 100 %
0	Belysning av	Inställning av belysningen på 0 %



Falska färger

Tryck på denna knapp för att välja kombination av falska färger. Som standard är svart/vitt och vitt/svart inställt. De inställda färgkombinationerna visas med en bock. Totalt kan 14 olika kombinationer av falska färger ställas in.

Uppdatera firmware

Här kan du se om den senaste firmware finns. Om det finns en ny firmware-version visas här en hänvisning för att utföra uppdateringar.



Genom aktivering av denna knapp återställer du appen till fabriksinställningar. Om kameramodulen är förbunden med appen (status-LED lyser grönt) återställer du dessutom samtidigt kameramodulen (se kapitlet "Återställa kameramodulen" på sidan 127).



Det går dessutom att se bruksanvisningen på iPhone. Tryck på knappen för att göra detta.



Visar ytterligare information om tillverkaren och appen.



Dataskyddsförklaring

Det går dessutom att se dataskyddsförklaringen på iPhone. Tryck på knappen för att göra detta.



Användningsvillkor

Det går dessutom att se användningsvillkoren på iPhone. Tryck på knappen för att göra detta.

Licensinformation

Det går dessutom att se licensinformationen på iPhone. Tryck på knappen för att göra detta.

Felavhjälpning

Om enheten inte längre fungerar på det sätt som beskrivs i denna handledning finns det eventuellt en störning som du kan avhjälpa själv. Det finns fem försök till lösningar som du kan prova:

- 1. Upprepa det förlopp igen som inte har fungerat.
- Tryck på RESET-knapp (B) under kameramodulens fällbara fot. Stäng sedan appen och starta om den (enligt beskrivningen här: <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Upprepa sedan det förlopp igen som inte har fungerat.
- 3. Återställ kameramodulen och appen till fabriksinställningarna (se kapitlet "Återställa kameramodulen" på sidan 127). Upprepa sedan den första installationen.
- 4. Radera och installera om appen. Återställ kameramodulen till fabriksinställningarna (se kapitlet "Återställa kameramodulen" på sidan 127). Upprepa sedan den första installationen.
- 5. I undantagsfall kan det hända att du måste stänga av din iPhone och installera om appen.

Om de ovan nämnda avhjälpningarna inte löser ditt problem ska du kontakta din fackhandel för ytterligare stöd.



RESET-knappens funktion

Användning av RESET-knapp (B) stänger endast av kameramodulen här. Inga inställningar återställs.

Återställa kameramodulen

Gör så här och i denna ordning för att återställa appen och kameramodulen:

- 1. Öppna inställningsmenyn 🙆 i appen.
- 2. Återställ appen med funktionen "Återställ till fabriksinställningarna".
 - Denna funktion återställer samtidigt dessutom kameramodulen om denna är korrekt ansluten (LED (C) lyser grönt.
- 3. Om kameramodulen inte är ansluten i detta ögonblick måste kameramodulen också återställas.
- 4. Koppla in optaro-kameramodulen genom att trycka på På-/Avknappen (D). LED (C) lyser blått.
- 5. Tryck och håll på-/avknappen (D) intryckt tills status-LED (C) blinkar.
 - ✓ Komponenterna är återställda.



Viktig information om återställning

Vid den första installationen skrivs de fabriksinställda standardlösenorden över automatiskt för att garantera högsta möjliga datasäkerhet. Från denna tidpunkt kan din kameramodul endast kommunicera med din app.

Om en av de båda komponenterna (app eller kameramodul) återställs använder denna det fabriksinställda standardlösenordet igen. En kommunikation med den andra komponenten är möjlig igen efter återställningen av båda komponenterna. Återställ alltid båda komponenterna tillsammans.

Skötselanvisningar

Rengör enheten med en mjuk, luddfri trasa. Fukta trasan lätt om de optiska elementen (kamera, LED) har fingeravtryck eller är ännu kraftigare nedsmutsade.

- Undvik följande vid rengöring av enheten:
 - Såplösningar som innehåller mjukgörare
 - Alkoholhaltiga eller organiska lösningsmedel
 - Skurande rengöringsmedel
 - Ultraljudsbad
 - Rinnande vatten
- Om anvisningarna inte följs kan detta leda till att enheten skadas.

Avfallshantering



Denna produkt omfattas av det europeiska WEEE-direktivet om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning i sin för tillfället gällande utformning.

Avfallshantera inte din gamla utrustning tillsammans med hushållsavfallet utan via ett godkänt avfallshanteringsföretag eller via din kommunala avfallshanteringsstation.

Följ de föreskrifter som gäller i ditt land. Kontakta i tveksamma fall din avfallshanteringsstation. Lämna allt förpackningsmaterial till en miljöriktig avfallshantering.

Normer som används

Enheten är en medicinsk produkt i klass I (inte steril, ingen mätfunktion) och motsvarar förordning 2017/745, bilaga VIII, kapitel III, regel 13. Vid användning av enheten utanför EU-medlemsstaterna måste gällande nationella riktlinjer följas.

Härmed försäkrar Eschenbach att radioutrustningstypen (art. nr. 16533) överensstämmer med direktiv 2014/53/EU.

Den för tillfället gällande överensstämmelseförklaringen kan du hämta på följande webbsida:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Garanti

Vi garanterar funktionen för den produkt som beskrivs i denna handledning när det gäller fel som uppstår som beror på fabrikationsfel eller materialfel inom ramen för de lagstadgade bestämmelserna. Vid skador på grund av felaktig behandling, även vid skador på grund av fall eller stötar, finns det inget anspråk på garanti. Garanti endast mot uppvisande av inköpskvitto.

Inregistrerade varumärken

USB® är ett inregistrerat varumärke som tillhör USB Implementers Forum, Inc.

iPhone och App Store är märken som tillhör Apple Inc. som är registrerade i USA samt andra länder och regioner.

Norsk

Om denne bruksanvisningen	130
Sikkerhet	130
Tekniske data	132
Produktbeskrivelse	133
Betjenings- og funksjonselementer	134
Laste ned app	134
Slå på og av	134
Ta i bruk	135
optaro-app	136
Feilretting	141
Pleieanvisninger	142
Avfallsbehandling	143
Anvendte standarder	143
Garanti	143
Beskyttede varemerker	143

NO

Om denne bruksanvisningen

Denne bruksanvisningen inneholder viktig informasjon for trygg bruk og fagmessig rengjøring av produktet.

Les nøye og oppmerksom gjennom denne bruksanvisningen og sikkerhetsanvisningene (de finner du i et separat hefte i pakken) før du bruker produktet.

Ta vare på denne anvisningen for senere bruk.

Denne bruksanvisningen er basert på app-versjon «1.0.0» eller høyere.

Sikkerhet

Forskriftsmessig bruk

Dette elektroniske leseapparatet er utelukkende ment for forstørrelse og lesing eller for å se på tekst eller bilder. For å sikre funksjonen må leseapparatet kobles til en kompatibel iPhone via et separat tilgjengelig beskyttelsesdeksel for mobiltelefon eller et universalstativ.

Dette dreier seg om et produkt som kun skal brukes i boligmiljøer (omfatter også pleiehjem, arbeidsplasser, skoler og andre undervisningsinstitusjoner).



 \mathbb{N}

Viktig informasjon om bruksomgivelser

Apparatet kobler seg til en iPhone via WLAN. Bruk av WLAN og respektiv trådløs tilkobling er underlagt nasjonale forskrifter.

Dette apparatet er kun godkjent for bruk i følgende land: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

Dersom optaro er kjøpt i Japan, skal i Japan brukes innendørs. Dersom optaro er kjøpt utenfor Japan, skal ikke brukes i Japan.

Det tas intet ansvar for ikke forskriftsmessig eller uautorisert bruk i land der det ikke er godkjent.

Sikkerhetsanvisninger

Viktig informasjon for din sikkerhet

Les og følg nøye de følgende sikkerhetsanvisningene! Gjør også andre personer - spesielt barn - oppmerksom på disse farene.

- Fare for blending og personskader! Ikke se inn i lyskildene på husets underside.
- Ikke la barn håndtere elektrisk utstyr uten tilsyn. Produktet er ikke et leketøy!
- Fare for kvelning og fare for svelging: Hold emballasje, plastfolie og emballasjedeler unna barn.

NO

- Beskytt apparatet mot støt og lag. Behandle apparatet forsiktig.
- Legg USB-kabelen slik at ingen kan snuble i den.
- Kontroller apparatet og kabelen for synlige skader. Ved skader, koble straks tilkoblet strømadapter fra strømnettet. Få produktet undersøkt av kvalifisert fagpersonell før det benyttes igjen.
- Klemfare: Pass på at fingre ikke kommer i klem når du folder inn stativet.
- Åpne aldri apparathuset. Ved åpning bortfaller garantien.
- Ikke bruk apparatet mens du går.
- Det tas intet anvar for korrektheten av det uttalte innholdet fra "Si meg" (sag-mal) funksjonen. Dette er spesielt viktig ved behandling av sensibel informasjon som for eksempel dosering av medikamenter.

Korrekt håndtering av batterier

- Det monterte batteriet skal kun tas ut eller skiftes av fagpersonell.
- Forsiktig: Eksplosjonsfare ved bruk av feil batteri.
- Avfallsbehandle brukte batterier i henhold til gjeldende forskrifter.
- Batterier skal aldri brennes.
- Klem aldri sammen eller kutt batterier.
- La aldri batterier ligge i omgivelser med ekstremt høye temperaturer, det kan føre til eksplosjon eller til at det kommer ut brennbar væske eller gass.
- La aldri batterier ligge i omgivelser med ekstremt lavt lufttrykk, det kan føre til eksplosjon eller til at det kommer ut brennbar væske eller gass.

Merknad om bruksomgivelser

- Ikke lade opp apparatet på steder med høy temperatur. Høy omgivelsestemperatur kan påvirke ladeprosessen.
- Utsett apparatet aldri for fuktighet eller bli vått. Apparatet er ikke vanntett!
- Ikke lagre apparatet på steder som utsettes for høye temperaturer, for eksempel i en parkert bil.
- Beskytt apparatet mot høy temperatur og åpen ild. Ikke legg apparatet på en radiator/varmeovn eller i direkte sollys.
- I medisinske omgivelser skal dette apparatet ikke bruks sammen med andre apparater som brukes til livsoppholdelse.

Leveringsomfang

• optaro

- Bruksanvisning
- USB-kabel (type C til type C)

Tekniske data

Forstørrelsesområde	3,3-Ganger eller 3,7-ganger til 15-ganger (avhengig av anvendt bruksapparat)
Visningsmoduser	Ekte farger 14 kontrastforsterkede kontrastmoduser
Kamera	Fast fokus på avstand 24 mm
Oppløsning	1920 / 1080
Belysning	LED
Anbefalt strømkilde	USB-PD (5V==1,8 A/9 V==1,0 A/12 V==0,75 A)
USB-tilkobling	Туре С
WLAN SSID	Se typeskilt og bruksanvisning
Kablet effekt	< 9 dBm
Radionett	WLAN 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japan)
Batterier	Litium-polymer
Driftstid	ca. 2 timer
Ladetid	ca. 1,5 timer
Dimensjoner (sammenfoldet)	103 x 72 x 20 mm
Vekt	120 g
Brukstemperaturområde	0 °C - 35 °C

NO

Produktbeskrivelse

Det elektroniske leseapparatet optaro er et medisinsk produkt for mennesker med redusert syn og brukes for å forstørre lesestoff (f.eks. tekst og bilder).



optaro med mobiltelefon-beskyttelsesdeksel eller et universalstativ

Ved hjelp av et separat leverbart beskyttelsesdeksel for mobiltelefon kobles produktet til en kompatibel iPhone.

Tilkobling til mobiltelefonen foretas via en lokal WLAN-tilkobling. Det kreves da ingen Internett-tilkobling.

Leseapparatet drives med et eget oppladbart batteri. Batteriet blir ladet via USB-C og har en driftstid på ca. 2 timer.

Den foldbare foten holder leseapparatet i posisjon.

Styring av produktet foretas via "optaro-appen".

Lesestoffet registreres via kameraet på leseapparatet. Appen viser de registrerte dataene forstørret på skjermen på mobiltelefonen.

Leseapparatet kan gi forstørrelse på 3,3-ganger opp til 15-ganger (avhengig av det mobile bruksapparatet) i ulike moduser av falske farger og har et fast-fokus kamera.

Andre funksjoner er fotofunksjon, opplesingsfunksjon av enkeltord eller ordgrupper, visning av en lesehjelp og en oversiktsvisning.

Kompatible mobiltelefoner

optaro beskyttelsesdeksler kan leveres for mange ulike iPhone-modeller. En liste med alle kompatible apparater finner du under følgende lenke: www.eschenbach-vision.com/de-DE/produkte/produkt/optaror-16533

Betjenings- og funksjonselementer



- A Svingbart kamera
- B RESET-tast
- C Status LED
- D Av/på tast
- E LED-belysning
- F Foldbar fot
- G Feste for stropp
- H Ladekontroll-LED
- I USB-C ladeport

Laste ned app

optaro-appen kan lastes ned gratis fra Apple App Store.

Du kan også laste ned appen ved hjelp av QR-koden på etiketten på baksiden.



Viktig informasjon om QR-koden

• Oppbevar derfor QR-koden trygt for fremtidig bruk (f.eks for skifte av telefon)!

Slå på og av

Hold av/på tasten (D) inntrykket omtrent et sekund for å slå på. Om du vil slå av optaro, hold av/på tasten (D) inntrykket omtrent to sekunder.



Automatisk utkobling

Kameramodulen slår seg av automatisk etter 3 minutter dersom "optaro-appen" ikke er tilkoblet.

NO

Ta i bruk



Informasjon om beskyttelsesdeksel/universalstativ

Leseapparatet skal brukes med passende beskyttelsesdeksel eller universalstativet.

For å sette opp leseapparatet optaro går du frem som følger:¹

- 1. Last ned optaro-appen fra Apple App Store eller ved hjelp av QRkoden på etiketten på baksiden.
- 2. Slå på leseapparatet ved å trykke på av/på tasten (D).
 - Status-LED oppe lyser blå når kameramodulen er klar.
- 3. Starte optaro-appen på mobiltelefonen.
- 4. Trykk på "Videre" i optaro-appen.
- Bekreft, ved å hule av, at du har lest og aksepterer bruksbetingelsene. Du må akseptere bruksbetingelsene for å kunne bruke appen og leseapparatet.
- 6. Trykk på "Videre".



Merknad

For å kunne bruke optaro med appen opprettes en lokal WLAN-forbindelse mellom iPhone og optaro. iOS behøver tillatelse til å finne WLAN-apparater i nærheten.

Ved første gangs oppsett blir du bedt om å angi optaro SSID. Dette kan gjøres på to måter:

- Manuell innlegging av SSID (1)
- Skanne QR-koden på typeskiltet (2)
 - ① Dersom du vil opprette forbindelsen ved å skanne QR-koden, må optaro-appen ha tilgang til kameraet på iPhonen.
- 7. Legg inn SSID i det angitte feltet eller bruk skannefunksjonen (2).
- 8. Trykk på "Videre".
- 9. Under oppsettprosessen må tilkoblingen bekreftes to ganger.
 - > Tilkobling til kameramodulen foretas.
 - Etter vellykket tilkobling skifter status-LED (C) på kameramodulen fra blå til grønn.
 - Hovedskjermbildet på appen vises.
 - > Legg nå mobiltelefonen inn i beskyttelsesdekselet.
 - ✓ Leseapparatet er klart til bruk.



Opprettelse av forbindelse mellom mobiltelefon og optaro Ved hver start av appen må det godkjennes opprettelse av forbindelse mellom optaro kameramodulen og iPhone.

¹ Informasjon om montering av optaro og beskyttelsesdekselet finner du i monteringsanvisningen for det aktuelle beskyttelsesdekselet.

optaro-app

Displayvisning

Hovedskjermbildet på optaro-appen er oppbygd som følger og tilbyr ulike funksjoner:

me🔯 is	t dazu in allen Phon
Entock	lung, um den Abla de
b b	ei der Produktion, um di
	odukten zu dokume

lkon	Navn	Betydning
Ð	Forstørre	Forstørrer zoomfaktor
Ð	Oversiktfunksjon	Skifter mellom den minste og den tidligere innstilte forstørrelsen
Q	Forminske	Forminsker zoomfaktor
	Aktivere/deaktivere lesehjelp	Aktiverer eller deaktiverer lesehjelpen
()	"Si meg"-funksjon	Starter opplesingsfunksjon for det sentrale leseområdet
0	Ta bilde	Ta et foto og skifte til foto-modus
	Aktivere/deaktivere falske farger	Skifter mellom de valgte falske fargene
(Q)	Innstillinger	Åpner menyen "Innstillinger"

Funksjoner



Falske farger

For å vise kamerabildet med falske farger, for å veksle mellom de ulike falske fargene eller for å gå tilbake til visning med ekte farger, trykk

gjentatte ganger på 🛄



Ta bilde

I foto-modus (markert med blå ramme langs kanten av skjermbildet) kan du lagre det aktuelle skjermutsnittet i galleriet ditt, åpne galleriet eller dele det viste utsnittet av skjermen.



optaro lager bildene i en separat album "optaro" (iOS krever tilgang til billdebiblioteket).

Ŀ	Lagre	Lagre det viste utsnittet av skjermen som et bilde i galleriet.
	Bildegalleri	Åpner "Bildegalleri" på iPhone
Ċ	Dele bilder	Åpner menyen for å dele og sende bilder
5	Tilbake-tast	Avsluttet foto-modus og skifter tilbake til Live Bild

NO



"Si meg"-funksjon

Med "Si meg" kan du lese opp den sentrale ordgruppen. Den sentrale ordgruppe leses opp ved å trykke

på knappen 🖭. Det oppleste området angis med en grønn ramme.





Viktig informasjon om språkbruk

Funksjonen er ikke tilgjengelig for alle språk.¹

¹ Tilgjengelige språk er: Tysk, engelsk, fransk, italiensk og spansk



Med funksjonen "Forstørre / forminske" kan du forstørre eller forminske skjermutsnittet, eller skifte mellom minste og den tidligere innstilte forstørrelsen.



Ð	Forstørre	Forstørre skjermutsnitt
F	Oversiktfunksjon	Skifter mellom den minste og den tidligere innstilte forstørrelsen
Q	Forminske	Forminsker skjermutsnittet



Ved hjelp av funksjonen "Vise og skjule lesehjelp" kan du vise en lesehjelp i det aktuelle skjermutsnittet. Lesehjelpen kan aktiveres og deaktiveres ved å

mc🚳 ist dazu in allen Phon
En Ocklung, um den Abla de
bei der Produktion, um d
diseprodukten zu dokumeere

trykke på tasten 💻



Innstillinger

Trykk på 🙆 for å åpne innstillingsmenyen. Følgende innstillinger kan foretas:





Kamera-batteri

Her kan du se visning av aktuelt batterinivå.



Åpne fotogalleri

Fotogalleriet gir deg tilgang til dine album. Album "optaro" viser alle bilder som er tatt ved hjelp av optaro. Bildene kan eventuelt forstørres eller forminskes. På samme måte har du mulighet for å sende bilder (se kapittel "Ta bilde" på side 137).



Her har du mulighet for å endre betjeningsmodus. Som standard vises modus "Avansert". Ved å trykke på ikonet kan du velge betjeningsmodus "Enkel". Da blir det bare vist fire ikoner (innstillinger, kontrast, forstørre og forminske).



Maks. forstørrelse

Her kan du stille inn maksimal forstørrelse ved hjelp av skyvebryteren. Som standard vises en maksimal forstørrelse på 15x.

Vise/skjule lesehjelp

Her kan lesehjelp (leselinje/lesestolpe) kan aktivere eller deaktiveres. I avansert betjeningsmodus kan lesehjelpen også vises eller skjules via

Innstillinger for lesehjelp

Når du trykker på ikonet får du følgende oversikt.



Bevege lesehjelp opp	Med denne tasten kan du skyve leselinjen oppover. Alternativt kan leselinjen også flyttes ved å skyve på den med fingeren.
Bevege leselinje ned	Med denne tasten kan du skyve leselinjen nedover. Alternativt kan leselinjen også flyttes ved å skyve på den med fingeren.
Skifte mellom leselinje og	i tillegg til leselinjen kan det også velges en lesestolpe. Denne lesestolpen kan tilpasses i
lesestolpe	høyden ved bruk av 🖾 og 💟.
Lesehjelp vertikal/horisontal	Skifte mellom horisontal leselinje til vertikal leselinje/stolpe kan stilles inn her.

NO

	Linjetykkelse	Ved hjelp av denne tasten kan tykkelsen av leselinjen tilpasses. Du kan her velge mellom tre ulike tykkelser.
®	Farge på leselinje	Ved hjelp av denne tasten kan fargen på leselinjen tilpasses. I tillegg til rød leselinje (valgt som standard) kan det også brukes en svart eller grå leselinje.



Belysning

Med denne tasten kan du stille inn LED-belysningen. Som standard er middels belysning stilt inn. Når du øker lysstyrke vil det redusere batteriets brukstid.



-À-	Belysning 50%	Innstilling av lysstyrken til 50%
- <u>×</u> -	Belysning 100%	Innstilling av lysstyrken til 100%
0	Belysning av	Innstilling av lysstyrken til 0%



Falske farger

Trykk på denne tasten for å bruke kombinasjoner av falske farger. Som standard er svart/hvitt og hvitt/svart stilt inn. De innstilte kombinasjonene av falske farger vises ved en avhukning. Totalt kan 14 ulike kombinasjoner av falske farger stilles inn.



Oppdatere fastvare

Her kan du se om siste versjon av fastvaren finnes. Dersom det finnes en ny versjon av fastvaren vises det her en melding om å utføre en Update.



Tilbakestille til fabriikkinnstillinger

Ved å trykke på denne tasten tilbakestilles appen til fabrikkinnstillingene. Når kameramodulen er tilkoblet appen (status LED lyser grønn), blir samtidig også kameramodulen tilbakestilt (se kapittel "Tilbakestille kameramodul" på side 142).



Du kan også se bruksanvisningen på iPhonen. Trykk da på denne tasten.



Viser mer omfattende informasjon om produsenten og om appen.



Personvernerklæring

Du kan også se personvernerklæringen på iPhonen. Trykk da på denne tasten.



Bruksbetingelser

Du kan også se bruksbetingelsene på iPhonen. Trykk da på denne tasten.

i Lisensinformasjon

Du kan også se lisensinformasjonen på iPhonen. Trykk da på denne tasten.

Feilretting

Dersom apparatet ikke fungerer som beskrevet i denne anvisningen, foreligger det kanskje en feil som du selv kan rette.

Det er fem løsningsforsøk du kan prøve:

- 1. Gjenta funksjonen som ikke fungerer på nytt.
- Trykk på RESET-tast (B) under foten på kameramodulen. Lukk og start deretter appen på nytt (som beskrevet her <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Gjenta deretter funksjonen som ikke fungerer på nytt.
- 3. Tilbakestill kameramodul og appen til fabrikkinnstilliger (se kapittel "Tilbakestille kameramodul" på side 142). Gjenta deretter første gangs oppsett.
- 4. Slett og installer deretter appen på nytt. Tilbakestill kameramodul til fabrikkinnstilliger (se kapittel "Tilbakestille kameramodul" på side 142). Gjenta deretter første gangs oppsett.
- 5. I unntakstilfeller kan det være at du må slå av iPhonen og deretter installere appen på nytt.

Dersom forslagene til feilretting angitt over ikke hjelper, kontakt forhandleren for mer hjelp.



Funksjon av RESET-tast

Ved å benytte RESET-tast (B) slår kameramodulen seg "hardt" av. Ingen innstillinger blir slettet.

Tilbakestille kameramodul

For å tilbakestille appen og kameramodulen, gå frem som følger og i denne rekkefølgen:

- 1. Åpne innstillingsmenyen 🙆 i appen.
- 2. Tilbakestill appen ved hjelp av funksjonen "Tilbakestille til fabrikkinnstillinger".
 - Denne funksjonen tilbakestiller samtidig kameramodulen dersom den er korrekt tilkoblet (LED (C) lyser grønn).
- 3. Dersom kameramodulen ikke er tilkoblet på dette tidspunkt, må likevel kameramodulen tilbakestilles.
- Slå på optaro kameramodul ved å trykke på av/på tasten (D). LED (C) lyser blå.
- 5. Trykk og hold da av/på tasten (D) helt til status LED (C) blinker.
 - ✓ Komponentene er nå tilbakestilte.



Viktig informasjon om tilbakestilling

I løpet av første gangs oppsett blir standard passord fra fabrikken automatisk overskrevet, dette for å sikre høyest mulig personvern. På dette tidspunktet kan kameramodulen kun kommunisere med din app.

Dersom en av de to komponentene (app eller kameramodul) blir tilbakestilt, vil den fortsette å bruke standard passord fra fabrikken. Kommunikasjon ,ed den andre komponenten er kun mulig igjen etter at begge to er tilbakestilte. Du må alltid tilbakestille begge komponentene.

Pleieanvisninger

Rengjør apparatet med en myk, lofri klut. Dersom de optiske elementene (kamera, LEDs) være svært skitne for eksempel fra fingeravtrykk eller annet, fukte kluten litt.

- Ved rengjøring av apparatet, unngå:
 - Såpeoppløsninger som inneholder stoffmykner
 - Alkoholholdige eller organiske løsemidler
 - Skurende rengjøringsmidler
 - Ultralysbad
 - Rennende vann
- Apparatet kan bli skadet om du ikke følger anvisningene.

Avfallsbehandling



Dette produktet er underlagt EU/EØS WEEE-direktivet om brukte elektriske og elektronisk utstyr, i sin aktuelle gyldige versjon.

Avfallshåndtere ikke et brukt apparat som husholdningsavfall, men avhend det vie en godkjent returordning eller via kommunalt avfallsmottak lokalt.

Du må følge gjeldende nasjonale forskrifter. Kontakt i tvilstilfeller det lokale avfallsmottaket. Sørg for at all emballasje leveres til miljøvennlig gjenbruk.

Anvendte standarder

Apparatet er et medisinsk produkt i Klasse I (ikke steril, ingen målefunksjon) og samsvarer med forordning 2017/745, vedlegg VIII, kapittel III, regel 13. Ved bruk av apparatet i land utenfor EU/EØS skal de respektive nasjonale forskrifter følges.

Eschenbach erklærer herved at radioutstyrstypen (art. nr. 16533) er i samsvar med direktiv 2014/53/EU.

Den aktuelle gjeldende samsvarserklæringen kan du finne på følgende nettside:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Garanti

Innen rammen av lovpålagte bestemmelser garanterer vi funksjonene på produktet som beskrevet i denne anvisningen, med hensyn til mangler som måtte oppstå som skyldes fabrikasjonsfeil eller feil ved materialer. Ved skader som oppstår som følge av ikke forskriftsmessig behandling, også skader fra fall eller slag, dekkes de ikke av garantien. Garantien gjelder kun ved fremlegging av kjøpskvittering.

Beskyttede varemerker

USB® er et registrert varemerke som tilhører USB Implementers Forum, Inc.

iPhone og App Store er varemerker som tilhører Apple Inc.,som er registrert i USA og i andre land og regioner.

NO

Suomi

145
145
147
148
149
149
149
150
151
156
157
158
158
158
158
Tämä käyttöohje

Tämä käyttöohje sisältää tärkeitä tuotteen turvalliseen käyttöön ja asianmukaiseen puhdistukseen liittyviä tietoja.

Lue nämä ohjeet ja turvallisuusohjeet (ne löytyvät pakkauksessa olevasta erillisestä vihkosta) tarkkaavaisesti ja huolellisesti ennen tämän tuotteen käyttöä.

Säilytä käyttöohje myöhempää tarvetta varten.

Nämä ohjeet perustuvat sovellusversioon "1.0.0" tai suurempaan.

Turvallisuus

Määräystenmukainen käyttö

Tämä elektroninen lukulaite on tarkoitettu ainoastaan tekstien tai kuvien suurentamiseen ja lukemiseen tai tarkasteluun. Toiminnan varmistamiseksi lukulaite on liitettävä erikseen hankittavan älypuhelimen suojakuoren tai yleiskäyttöisen telineen kautta yhteensopivaan iPhonepuhelimeen.

Tuote on tarkoitettu käytettäväksi ainoastaan kotiympäristössä (kattaa myös hoitolaitokset, työpaikat, koulut ja muut koulutuslaitokset).



Tärkeät käyttöympäristoä koskevat tiedot

Laite muodostaa WLAN-verkon kautta yhteyden iPhonepuhelimeen. WLAN-verkon ja vastaavien radioyhteyksien käyttö määritellään kansallisissa säännöissä.

Laite on hyväksytty käytettäväksi seuraavissa maissa: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

Japanissa hankittua optaroa saa käyttää Japanissa sisätiloissa. Japanin ulkopuolella hankittua optaroa ei saa käyttää Japanissa.

Takuu ei koske epäasianmukaista käyttöä tai luvatonta käyttöä maissa, joissa laitteen käyttöä ei ole hyväksytty.

Turvallisuusohjeet

Tärkeät turvallisutta koskevat ohjeet

Lue seuraavat turvallisuusohjeet huolellisesti ja noudata niitä! Tiedota mainituista vaaroista myös muille henkilöille - erityisesti lapsille.

- Häikäistymis- ja loukkaantumisvaara! Älä katso laitteen alla oleviin valonlähteisiin.
- Älä anna lasten käsitellä sähkölaitteita ilman valvontaa. Tuote ei ole lelu!
- Tukehtumisvaara ja nielemisen vaara: Pidä pakkaus, muovit ja pakkauksen osat poissa lasten ulottuvilta.

- Suojaa laitetta iskuilta ja törmäyksiltä. Käsittele laitetta huolellisuutta noudattaen.
- Vedä verkkokaapeli niin, ettei siihen voi kompastua.
- Tarkasta laite ja kaapeli näkyvien vaurioiden varalta. Jos havaitset vaurioita, irrota liitetty verkkosovitin välittömästi sähköverkosta. Anna pätevän ammattihenkilöstön tarkastaa tuote, ennen kuin otat sen uudelleen käyttöön.
- Puristumisvaara: Varo jättämästä sormiasi puristuksiin, kun taitat tukijalan sisään.
- Älä koskaan avaa laitekoteloa. Avaaminen johtaa takuun raukeamiseen.
- Älä käytä laitetta kävellessäsi.
- Valmistaja ei vastaa "Tell me" -toiminnon puhuttujen sisältöjen oikeellisuudesta. Tämä on erityisen tärkeää, kun käsitellään arkaluontoisia tietoja (esim. lääkkeiden annostelun tiedot).

Akkujen oikea käsittely

- Ainoastaan valmistaja tai sen asiakaspalvelu saa poistaa tai vaihtaa laitteen sisältämän akun.
- Huomio: Väärän akun käytöstä aiheutuva räjähdysvaara.
- Hävitä käytetyt akut lakisääteisten määräysten mukaisesti.
- Älä koskaan hävitä akkua polttamalla.
- Älä koskaan litistä tai leikkaa akkua.
- Älä koskaan jätä akkua erittäin kuumiin tiloihin, sillä siitä voi seurata räjähdys tai palavien nesteiden tai kaasujen vuotaminen.
- Älä koskaan altista akkua erittäin alhaiselle ilmanpaineelle, sillä siitä voi seurata räjähdys tai palavien nesteiden tai kaasujen vuotaminen.

Käyttöympäristöön liittyvät huomautukset

- Älä lataa laitetta liian kuumissa paikoissa. Korkeat ympäristön lämpötilat voivat vaikuttaa lataukseen.
- Älä koskaan altista laitetta kosteudelle. Laite ei ole vesitiivis!
- Älä säilytä laitetta ylettömän kuumissa paikoissa, kuten esimerkiksi pysäköidyssä autossa.
- Suojaa laite liialta lämmöltä ja avotulelta. Älä koskaan aseta laitetta lämpöpatterin päälle tai suoraan auringonpaisteeseen.
- Tätä laitetta ei saa käyttää kliinisissä olosuhteissa elämää ylläpitävien laitteiden kanssa.

Toimituslaajuus

optaro

- Käyttöohje
- USB-kaapeli (tyyppi C tyyppiin C)

Tekniset tiedot

3,3-kertainen tai 3,7-kertainen aina 15- kertaiseen asti (riippuu käytetystä päätelaitteesta)
Tosiväri 14 kontrastivahvistettua kontrastitilaa
Kiinteä tarkennus 24 mm:n etäisyydelle
1920 x 1080
LED
USB-PD (5V-1,8 A / 9 V-1,0 A / 12 V- 0,75 A)
C-tyyppi
Katso tyyppikilpi ja käyttöohje
< 9 dBm
WLAN 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japani)
litiumpolymeeri
n. 2 tuntia
n. 1,5 tuntia
103 x 72 x 20 mm
120 g
0 °C - 35 °C

FI

Tuotteen kuvaus

Elektroninen optaro-lukulaite on näkövammaisille tarkoitettu lääkinnällinen laite, jota käytetään lukumateriaalin (esim. tekstien ja kuvien) suurentamiseen.



optaro älypuhelimen suojakotelon tai yleiskäyttöisen jalustan kanssa

Tuote yhdistetään yhteensopivaan iPhoneen erikseen saatavalla älypuhelimen suojakotelolla.

Yhteys älypuhelimeen luodaan paikallisen WLAN-verkon kautta. Siihen ei tarvita Internet-yhteyttä.

Lukulaite toimii omalla akulla. Akku ladataan

USB-C-portin kautta, ja sen käyttöaika on n. 2 tuntia.

Taitettava jalusta pitää lukulaitteen paikoillaan.

Tuotetta ohjataan optaro-sovelluksella.

Lukumateriaali otetaan talteen lukulaitteen kameralla. Sovellus esittää talteen otetut tiedot suurennettuina älypuhelimen näytössä. Lukulaite mahdollistaa 3,3–15-kertaisen suurennuksen (kannettavasta päätelaitteesta riippuen), eri vääräväritiloja, ja se on varustettu kiinteän tarkennuksen kameralla.

Muita toimintoja ovat kuvatoiminto, yksittäisten sanojen tai sanaryhmien ääneenlukutoiminto, lukuavun ja yleiskuvausnäytön näyttö.

Yhteensopivat älypuhelimet

optaro-suojakoteloita on saatavilla monille eri iPhone-malleille. Yhteensopivien laitteiden luettelo löytyy seuraavasta linkistä: www.eschenbach-vision.com/de-DE/produkte/produkt/optaror-16533

Käyttö- ja toimintoelementit



- A Käännettävä kamera
- **B RESET-painike**
- C Tila-LED
- D Päälle-/pois-painike
- E LED-valo
- F Taitettava jalusta
- G Ripustushihnan rengas
- H Latauksen LED-merkkivalo
- I USB-C-portti

Sovelluksen lataaminen

optaro-sovellus on saatavilla Apple App Storessa maksutta, ja sen voi ladata sieltä.

Sovelluksen voi ladata myös takapuolelle liimatun QR-koodin kautta.



Tärkeää tietoa QR-koodista

 Säästä QR-koodi sen vuoksi hyvin tulevaa käyttöä varten (esim. laitteen vaihto)!

Päälle- ja poiskytkentä

Kytke päälle painamalla päälle-/pois-painiketta (D) yhden sekunnin ajan. Kytke optaro pois painamalla päälle-/pois-painiketta (D) kahden sekunnin ajan.

149



Automaattinen sammutus

Kameramoduuli sammuu automaattisesti 3 minuutin jälkeen, jos optaro-sovellus ei ole yhdistettynä.

Käyttöönotto



Tietoa suojakoteloista / yleiskäyttöisestä jalustasta

Lukulaitetta täytyy käyttää yhdessä sopivan suojakotelon tai yleiskäyttöisen jalustan kanssa.

Suorita optaro-lukulaitteen asetukset seuraavasti:1

- 1. Lataa optaro-sovellus Apple App Storesta tai takapuolelle liimatun QR-koodin kautta.
- 2. Käynnistä lukulaite painamalla päälle-/pois-painiketta (D).
 - Tila-LED palaa sinisenä, kun kameramoduuli on valmis.
- 3. Käynnistä optaro-sovellus älypuhelimessasi.
- 4. Paina "Jatka" optaro-sovelluksessa.
- Vahvista valitsemalla ruutu, että olet lukenut ja hyväksynyt käyttöehdot. Sinun täytyy hyväksyä käyttöehdot, jotta voit käyttää sovellusta ja lukulaitetta.
- 6. Paina "Jatka".



Huomautus

Jotta optaroa voidaan käyttää sovelluksella, luodaan paikallinen WLAN-yhteys iPhonen ja optaron välille. iOS tarvitsee luvan löytää lähellä olevia WLAN-laitteita.

Alkuasetusten yhteydessä sinua pyydetään kerran syöttämään optaro-SSID. Sen voi tehdä kahdella tavalla:

- SSID:n manuaalinen syöttö (1)
- Tyyppikilvessä olevan QR-koodin skannaus (2)

① Jos haluat luoda yhteyden skannaamalla QR-koodin, sinun täytyy sallia, että optaro-sovellus saa käyttää iPhonen kameraa.

- Syötä SSID sille tarkoitettuun kenttään tai käytä skannaustoimintoa (2).
- 8. Paina "Jatka".
- 9. Yhteys on sallittava kaksi kertaa asetusprosessin aikana.
 - Yhteys luodaan kameramoduulilla.
 - Kun yhteys on luotu onnistuneesti, kameramoduulin tila-LED (C) muuttuu sinisestä vihreäksi.
 - > Esiin tulee sovelluksen päänäyttö.
 - Aseta älypuhelin nyt suojakoteloon.
 - ✓ Lukulaite on käyttövalmis.



Yhteyden luominen älypuhelimen ja optaron välille Yhteys optaro-kameramoduulin ja iPhonen välillä on sallittava

Yhteys optaro-kameramoduulin ja iPhonen välillä on sallittava sovelluksen jokaisen käynnistyksen yhteydessä.

¹ Tietoa optaron ja suojakotelon asennuksesta löytyy suojakotelon asennusohjeesta.

optaro-sovellus

Näyttö

optaro-sovelluksen päänäyttö on rakenteeltaan seuraavanlainen, ja se tarjoaa erilaisia toimintoja:



Kuvake	Nimi	Merkitys
Ð	Suurennus	Zoomauskertoimen suurennus
Ð	Yleiskuvatoiminto	Vaihto pienimmän ja aiemmin asetetun suurennuksen välillä
Q	Pienennys	Zoomaustekijän pienennys
	Lukuavun aktivointi/deaktivointi	Aktivoi/deaktivoi lukuavun
	"Kerro minulle" - toiminto	Käynnistää ääneen lukemisen keskeiselle lukualueelle
$\boxed{\bigcirc}$	Kuvan ottaminen	Kuvan ottaminen ja siirtyminen kuvatilaan
	Väärävärien aktivointi/deaktivointi	Vaihto valittujen väärävärien välillä
Q	Asetukset	Avaa Asetukset-valikon

Toiminnot



Jos haluat näyttää kameran kuvan vääräväreissä, vaihtaa eri vääräväritilojen välillä tai palata tosiväriesitykseen, paina toistamiseen



Kuvan ottaminen

Kuvatilassa (merkitty sinisellä kehyksellä näytön reunassa) voit tallentaa nykyisen näyttöosan galleriaasi, avata galleriasi tai jakaa näytetyn näyttöosan.

optaro tallentaa kuvat erilliseen optaroalbumiin (iOS tarvitsee luvan kuvakirjastoon pääsyä varten).



¢	Tallenna	Tallentaa näkyvän näyttöosan kuvana galleriaan.
	Kuvagalleria	Avaa iPhonen kuvagallerian
₾	Jaa kuvia	Avaa valikon kuvien jakamista ja lähettämistä varten
5	Takaisin- painike	Päättää kuvatilan ja siirtää takaisin reaaliaikaiseen kuvaan

"Kerro minulle" toiminto

"Kerro minulle" toiminnolla voit antaa lukea ääneen keskeisen sanaryhmän. Keskeinen sanaryhmä luetaan ääneen

painamalla 🔛 painiketta. Ääneen luettu alue korostetaan vihreällä reunalla.





Tärkeät äänitulostusta koskevat tiedot

Toiminto ei ole saatavilla kaikilla kielillä.1

¹ Käytettävissä olevat kielet ovat: saksa, englanti, ranska, italia ja espanja



Toiminnolla "suurennus / pienennys" voit suurentaa tai pienentää nykyisen näyttöosan tai vaihtaa pienimmän ja sitä ennen asetetun suurennuksen välillä.



Ð	Suurennus	Suurentaa näyttöosan
Ð	Yleiskuvatoiminto	Vaihto pienimmän ja aiemmin asetetun suurennuksen välillä
Q	Pienennys	Pienentää näyttöosan



Toiminnolla "Lukuapu päälle/pois" voit nykyisessä näyttöosassa näyttää lukuavun. Voit aktivoida ja deaktivoida lukuavun painamalla

painiketta





Asetukset

Hae asetusvalikko painamalla Seuraavia asetuksia voi tehdä:





Tästä voit nähdä nykyisen akkutilan näytön.



Avaa kuvagalleria

Kuvagalleriasta pääset albumeihisi. optaro-albumi näyttää kaikki optarolla tehdyt kuvat. Kuvia voidaan suurentaa tai pienentää. Sinulla on myös mahdollisuus lähettää kuvia (katso luu "Kuvan ottaminen" sivulla 152).



Tässä sinulla on mahdollisuus muuttaa käyttötila. Vakiona näytetään "edistyneet"-tila. "Yksinkertainen" käyttötila voidaan asettaa kuvaketta painamalla. Tässä näytetään vielä neljä kuvaketta (asetukset, kontrasti, suurennus ja pienennys).



Maks. suurennus

Tässä voit asettaa liukukytkimellä maksimaalisen suurennuksen. Vakiona näytetään maksimaalinen suurennus 15x.

Lukuavun näyttö/häivytys

Tässä voidaan aktivoida/deaktivoida lukuapu (lukuviiva/lukurivi). Edistyneessä käyttötilassa lukuapu voidaan näyttää tai häivyttää

kohdasta 💻

÷

Lukuavun asetukset

Kuvakkeen painamisen jälkeen esiin tulee seuraava yleiskuva.



Siirrä lukuapua ylöspäin	Tällä painikkeella voit siirtää lukuviivaa ylöspäin. Lukuviivan voi siirtää vaihtoehtoisesti myös sormella.
Siirrä lukuviivaa alaspäin	Tällä painikkeella voit siirtää lukuviivaa alaspäin. Lukuviivan voi siirtää vaihtoehtoisesti myös sormella.
Vaihto lukuviivan ja lukupalkin välillä	Lukuviivan ohella voidaan asettaa myös lukurivi. Lukurivin korkeutta voidaan mukauttaa painamalla 🔼 ja 🔽.
Pysty- /vaakasuuntainen lukuapu	Tässä voidaan asettaa siirtyminen vaakasuuntaisesta lukuviivasta/-rivistä pystysuuntaiseen lukuviivaan/-riviin.

	Viivan paksuus	Tätä painiketta painamalla voidaan mukauttaa lukuviivan paksuus. Valittavissa on kolme eri vahvuutta.
R	Lukuviivan väri	Tätä painiketta painamalla voidaan mukauttaa lukuviivan väri. Punaisen lukuviivan (asetettu vakiona) ohella voidaan käyttää myös mustaa tai harmaata lukuviivaa.



Tällä painikkeella voit asettaa LED-valon. Vakiona on asettu keskivoimakas valo. Valon voimakkuuden korottaminen johtaa akun lyhyempään kestoon.



-À-	Valo 50 %	Valon asetus 50 prosenttiin
-×-	Valo 100%	Valon asetus 100 prosenttiin
0	Valo pois	Valon asetus 0 prosenttiin



Valitse vääräväriyhdistelmiä tätä painiketta painamalla. Vakiona on asetettu musta/valkoinen ja valkoinen/musta. Asetetut vääräväriyhdistelmät on merkitty hakasella. Yhteensä voidaan asettaa 14 eri vääräväriyhdistelmää.

Laiteohjelmiston päivitys

Tästä voidaan tarkastaa, onko uusin laiteohjelmisto käytössä. Jos saatavilla on uusi laiteohjelmisto, tässä näkyy huomautus päivityksestä.



Tehdasasetuksiin palauttaminen

Tätä painiketta painamalla palautat sovelluksen tehdasasetuksiin. Jos kameramoduuli on yhteydessä sovellukseen (tila-LED palaa vihreänä), palauta samalla myös kameramoduuli (katso luku "Kameramoduulin nollaaminen" sivulla 157).



Käyttöohjetta voidaan lukea myös iPhonessa. Paina sitä varten tätä painiketta.

! Tietoa

Näyttää lisätietoa valmistajasta ja sovelluksesta.



Tietosuojaseloste

Tietosuojaselostetta voidaan lukea myös iPhonessa. Paina sitä varten tätä painiketta.



Käyttöehdot

Käyttöehtoja voidaan lukea myös iPhonessa. Paina sitä varten tätä painiketta.

i Lisenssitiedot

Lisenssitietoja voidaan lukea myös iPhonessa. Paina sitä varten tätä painiketta.

Virheiden korjaus

Jos laite ei toimii enää, kuten tässä ohjeessa on kuvattu, kyseessä on mahdollisesti häiriö, jonka voit korjata itse.

Voit yrittää viittä ratkaisukeinoa:

- 1. Toista toimenpide, joka ei toiminut.
- 2. Paina RESET-painiketta (B) kameramoduulin taitettavan jalustan alla. Sulje ja käynnistä sovellus sen jälkeen uudelleen (kuten tässä on kuvattu: <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Toista uudelleen toimenpide, joka ei toiminut.
- 3. Palauta kameramoduuli ja sovellus tehdasasetuksiin (katso luku "Kameramoduulin nollaaminen" sivulla 157). Toista sitten alkuasetukset.
- 4. Poista sovellus ja asenna se uudelleen. Palauta kameramoduuli takaisin tehdasasetuksiin (katso luku "Kameramoduulin nollaaminen" sivulla 157). Toista sitten alkuasetukset.
- 5. Poikkeustapauksissa voi käydä niin, että sinun täytyy sammuttaa iPhone ja asentaa sovellus uudelleen.

Jos edellä mainitut apukeinot eivät ratkaise ongelmaasi, ota yhteyttä jälleenmyyjään lisäapua varten.



RESET-painikkeen toiminto

RESET-painike (B) tekee vain kameramoduulin kovasammutuksen. Asetuksia ei nollata.

Kameramoduulin nollaaminen

Suorita sovelluksen ja kameramoduulin nollaus seuraavassa järjestyksessä:

- 1. Avaa asetusvalikko 🙆 sovelluksessa.
- 2. Nollaa sovellus toiminnolla "Tehdasasetuksiin palauttaminen".
 - Tämä toiminto nollaa samalla myös kameramoduulin, jos se on kunnolla yhteydessä (LED (C) palaa vihreänä.
- 3. Jos kameramoduuli ei tällä hetkellä ole yhteydessä, kameramoduuli on nollattava myös.
- Käynnistä optaro-kameramoduuli painamalla virtapainiketta (D). LED (C) palaa sinisenä.
- Paina ja pidä painettuna päälle-/pois-painiketta (D), kunnes tila-LED (C) vilkkuu.
 - ✓ Komponentit on nollattu.



Tärkeät nollaamista koskevat tiedot

Alkuasennuksen puitteissa tehtaalla asetetut vakiosalasanat ylikirjoitetaan automaattisesti, jotta paras mahdollinen tietoturva on taattu. Tästä ajankohdasta alkaen kameramoduulisi voi kommunikoida vain sovelluksesi kanssa. Jos yksi näistä kahdesta komponentista (sovellus tai kameramoduuli) nollataan, se käyttää taas tehtaalla asetettua vakiosalasanaa. Kommunikointi muiden komponenttien kanssa on mahdollista taas molempien komponenttien nollaamisen jälkeen. Nollaa aina molemmat komponentit yhdessä.

Hoito-ohjeet

Puhdista laite pehmeällä, nukkaamattomalla liinalla. Jos optiset elementit (kamera, LEDit) ovat likaantuneet voimakkaasti esimerkiksi sormenjäljillä tms., kostuta liinaa kevyesti.

- Vältä laitteen puhdistuksessa seuraavaa:
 - pehmitteitä sisältävät saippualiuokset
 - alkoholia sisältävät tai orgaaniset liuottimet
 - hankaavat puhdistusaineet
 - ultraäänikylpy
 - juokseva vesi
- Ohjeiden laiminlyönti voi johtaa laitteen vaurioitumiseen.

Hävittäminen



Tämä tuote on sähkö- ja elektroniikkaromua koskevan eurooppalaisen WEEE-direktiivin voimassa olevan version alainen.

Älä hävitä vanhaa laitettasi kotitalousjätteen mukana, vaan valtuutetun jätehuoltoyritysen tai kunnallisen jätehuoltolaitoksen kautta.

Noudata maassasi päteviä määräyksiä. Ota epäselvissä tapauksissa yhteyttä jätehuoltolaitokseen. Hävitä kaikki pakkausmateriaalit ympäristöystävällisellä tavalla.

Sovelletut normit

Laite on luokan I lääkinnällinen laite (ei steriili, ei mittaustoimintoa) ja on asetuksen 2017/745 liitteen VIII, luvun III, säännön 13 mukainen. Kun laitetta käytetään EU-jäsenvaltioiden ulkopuolella, on otettava huomioon maakohtaiset säännökset.

Eschenbach vakuuttaa täten, että radiolaitetyyppi (tuotenro 16533) on direktiivin 2014/53/EU mukainen.

Voimassa oleva vaatimustenmukaisuusvakuutus löytyy seuraavalta verkkosivustolta:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Virhevastuu

Takaamme näissä ohjeissa kuvatun tuotteen toiminnan lakisääteisten säännösten puitteissa valmistusvirheistä tai materiaalivirheistä johtuvien mahdollisten vikojen osalta. Virhevastuu ei kata epäasiallisen käsittelyn eikä putoamisen tai iskun aiheuttamia vikoja. Virhevastuu vain ostotodistusta vastaan.

Tavaramerkit

USB® on USB Implements Forum, Inc.:n rekisteröity tavaramerkki.

iPhone ja App Store ovat Apple Inc.:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa ja muilla alueilla.

Polski

Informacje o niniejszej instrukcji	
Bezpieczeństwo	
Parametry techniczne	
Opis produktu	
Elementy obsługi i funkcjonalne	
Pobierz aplikację	
Włączanie i wyłączanie	
Uruchomienie	
Aplikacja optaro	
Usuwanie błędów	
Wskazówki dotyczące pielęgnacji	
Utylizacja	
Zastosowane normy	
- Gwarancja	
Znaki towarowe	

Informacje o niniejszej instrukcji

Niniejsza instrukcja zawiera ważne informacje dotyczące bezpiecznego użytkowania i właściwego czyszczenia Twojego produktu.

Przeczytaj uważnie i starannie tę instrukcję oraz zalecenia bezpieczeństwa (znajdziesz je w osobnej ulotce w opakowaniu) przed użyciem tego produktu.

Instrukcję należy przechowywać do wykorzystania w przyszłości.

Ta instrukcja opiera się na wersji aplikacji "1.0.0" lub wyższej.

Bezpieczeństwo

Użycie zgodnie z przeznaczeniem

Ten czytnik elektroniczny jest przeznaczony wyłącznie do powiększania i czytania lub przeglądania tekstów lub obrazów. Aby zapewnić prawidłowe działanie, czytnik musi być podłączony do kompatybilnego iPhone'a za pomocą dostępnego osobno etui na smartfon lub uniwersalnej podstawki.

Jest to produkt przeznaczony do użytkowania w środowisku domowym (obejmuje również domy opieki, miejsca pracy, szkoły i inne placówki edukacyjne).



Ważne informacje dotyczące środowiska użytkowania

Urządzenie łączy się z iPhone'em za pośrednictwem sieci Wi-Fi. Korzystanie z sieci Wi-Fi i odpowiednich połączeń radiowych jest określone przepisami krajowymi.

To urządzenie jest zatwierdzone do użytku w następujących krajach: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

Kupione w Japonii optaro można stosować wyłącznie w pomieszczeniach. Optaro kupione poza Japonią nie może być stosowane w Japonii.

Nie ponosimy odpowiedzialności za niewłaściwe lub nieautoryzowane użycie w niezatwierdzonych krajach.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Ważne informacje dla Państwa bezpieczeństwa

Należy uważnie przeczytać i przestrzegać poniższych instrukcji bezpieczeństwa!

Proszę uświadomić inne osoby - zwłaszcza dzieci - o tych zagrożeniach.

- Niebezpieczeństwo oślepienia i zranienia! Nie patrzeć na źródła światła na spodzie obudowy.
- Nie wolno pozwalać dzieciom na obsługę urządzeń elektrycznych bez nadzoru. Ten produkt nie jest zabawką!

ΡΙ

- Ryzyko zadławienia i połknięcia: opakowanie, folie i części opakowania trzymać z dala od dzieci.
- Chronić urządzenie przed uderzeniami lub wstrząsami. Z urządzeniem należy obchodzić się ostrożnie.
- Kabel USB należy ułożyć w taki sposób, aby nikt nie mógł się o niego potknąć.
- Proszę sprawdzić urządzenie i kabel, czy nie mają widocznych uszkodzeń. W przypadku uszkodzenia należy natychmiast odłączyć podłączony zasilacz od sieci zasilającej. Przed ponownym użyciem należy zlecić sprawdzenie produktu wykwalifikowanemu specjaliście.
- Niebezpieczeństwo przytrzaśnięcia: podczas składania podstawki należy uważać, aby nie przytrzasnąć sobie palców.
- Nigdy nie otwierać obudowy urządzenia. Otwarcie urządzenia spowoduje utratę gwarancji.
- Nie używać urządzenia podczas chodzenia.
- Nie przejmujemy odpowiedzialności za prawidłowość treści mówionych funkcji "Powiedz". Jest to szczególnie ważne podczas przetwarzania wrażliwych informacji takich jak np. dozowanie leków.

Prawidłowe obchodzenie się z akumulatorami

- Zainstalowany akumulator może być wyjmowany lub wymieniany wyłącznie przez autoryzowany personel specjalistyczny.
- Ostrożnie: użycie niewłaściwego akumulatora grozi wybuchem.
- Zużyte akumulatory należy utylizować zgodnie z wymogami prawnymi.
- Nigdy nie należy wrzucać akumulatorów do ognia.
- Nigdy nie zgniatać ani nie przecinać akumulatora.
- Nigdy nie należy narażać akumulatora na działanie skrajnie wysokich temperatur, ponieważ może to doprowadzić do wybuchu lub uwolnienia łatwopalnych cieczy lub gazów.
- Nigdy nie należy wystawiać akumulatora na działanie skrajnie niskiego ciśnienia powietrza, ponieważ może to doprowadzić do wybuchu lub uwolnienia łatwopalnych cieczy lub gazów.

Wskazówki dotyczące środowiska użytkowania

- Nie ładować urządzenia w miejscach, w których występuje nadmierne ciepło. Wysokie temperatury otoczenia mogą wpływać na proces ładowania.
- Nigdy nie wystawiać urządzenia na działanie wilgoci. Urządzenie nie jest wodoszczelne!
- Nie należy przechowywać urządzenia w miejscach z nadmiernym ciepłem, np. w zaparkowanym samochodzie.

- Chronić urządzenie przed nadmiernym ciepłem i otwartym płomieniem. Nigdy nie kłaść urządzenia na grzejnikach lub w bezpośrednim świetle słonecznym.
- W środowisku medycznym nie wolno używać tego urządzenia z innymi urządzeniami podtrzymującymi życie.

Zakres dostawy

• optaro

- Instrukcja obsługi
- Kabel USB (typ C do typu C)

Parametry techniczne

Zakres powiększania	3,3-krotne lub 3,7-krotne do 15-krotne (w zależności od używanego urządzenia końcowego)
Tryby wyświetlania	Prawdziwy kolor 14 trybów kontrastowych ze wzmocnieniem kontrastu (pseudokolory)
Kamera	Stałe ustawienie ostrości na odległość 24 mm
Rozdzielczość	1920 x 1080
Oświetlenie	LED
Zalecane źródło zasilania	USB PD (5V=1,8 A/9 V=1,0 A/12 V=0,75 A)
Złącze USB	Тур С
Wi-Fi SSID	Patrz tabliczka znamionowa i instrukcja obsługi
Moc przewodowa	< 9 dBm
Sieć bezprzewodowa	Wi-Fi 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japonia)
Akumulátorů	Litowo-polimerowej
Czas pracy	ok. 2 godziny
Czas ładowania	ok. 1,5 godziny
Wymiary (po złożeniu)	103 x 72 x 20 mm
Ciężar	120 g
Zakres temperatury pracy	0 °C - 35 °C

Opis produktu

Elektroniczny czytnik optaro jest produktem medycznym przeznaczonym dla osób ze słabszym wzrokiem, służącym do powiększania czytanych materiałów (np. tekstów i ilustracji).



optaro z etui na smartfon lub uniwersalną podstawką

Za pomocą dostępnego osobno etui na smartfon, produkt można połączyć z kompatybilnym iPhonem.

Połączenie ze smartfonem odbywa się przez lokalne Wi-Fi. Nie jest do tego wymagane połączenie internetowe.

Czytnik jest zasilany własną baterią. Bateria jest

ładowana przez USB typu C i wystarcza na ok. 2 godziny czasu pracy. Składana nóżka utrzymuje urządzenie do czytania w odpowiedniej pozycji.

Sterowanie produktem odbywa się przez "aplikację optaro".

Przez kamerę czytnika rejestrowany jest czytany materiał. Aplikacja wyświetla zarejestrowane dane powiększone na ekranie smartfona. Urządzenie do czytania umożliwia powiększenie od 3,3 do 15 razy (w zależności od mobilnego urządzenia), oferuje różne tryby pseudokolorów i jest wyposażone w kamerę o stałej ogniskowej.

Dodatkowe funkcje obejmują funkcję robienia zdjęć, funkcję odczytywania pojedynczych słów lub grup słów, wyświetlanie pomocy do czytania oraz podglądu.

Kompatybilne smartfony

Etui do optaro są dostępne dla wielu różnych modeli iPhone'a. Lista wszystkich kompatybilnych urządzeń znajduje się pod poniższym linkiem:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/produkte/produkt/optaror-16533

Elementy obsługi i funkcjonalne



- A Obracana kamera
- B Przycisk RESET
- C Dioda LED statusu
- D Przycisk zasilania
- E Oświetlenie LED
- F Składana nóżka
- G Oczko na smycz
- H Dioda LED do kontroli ładowania
- I Złącze ładowania USB C

Pobierz aplikację

Aplikacja optaro jest dostępna za darmo w Apple App Store i można ją tam pobrać.

Aplikację można również pobrać za pomocą kodu QR, który znajduje się na naklejce z tyłu urządzenia.



Ważne informacje o kodzie QR

 Dlatego zachowaj kod QR w bezpiecznym miejscu na przyszłość (np. na wypadek zmiany urządzenia)!

Włączanie i wyłączanie

Aby włączyć urządzenie, przytrzymaj przycisk zasilania (D) przez jedną sekundę. Aby wyłączyć optaro, przytrzymaj przycisk zasilania (D) przez dwie sekundy.



Automatyczne wyłączanie

Moduł kamery wyłącza się po 3 minutach, jeśli "aplikacja optaro" nie jest połączona.

Uruchomienie



Informacje dotyczące etui/uniwersalnej podstawki

Czytnik musi być używany z odpowiednim etui lub uniwersalną podstawką.

Aby skonfigurować czytnik optaro, należy postępować w następujący sposób:¹

- Pobierz aplikację optaro z Apple App Store lub przez naklejony z tyłu kod QR.
- 2. Włącz czytnik przez naciśnięcie przycisku zasilania (D).
 - Dioda LED statusu znajdująca się powyżej świeci na niebiesko, gdy moduł kamery jest gotowy do pracy.
- 3. Uruchom aplikację optaro na swoim smartfonie.
- 4. Wciśnij "Dalej" w aplikacji optaro.
- Potwierdź, zaznaczając pole haczykiem, że zapoznałeś się z warunkami użytkowania i się na nie zgadzasz. Musisz wyrazić zgodę na warunki użytkowania, aby móc używać aplikacji i czytnika.
- 6. Wciśnij "Dalej".

٢	•	
L	-	
L		
ι		

Wskazówka

Aby móc używać optaro wraz z aplikacją nawiązywane jest lokalne połączenie Wi-Fi pomiędzy iPhonem i optaro. iOS wymaga zezwolenia na wyszukiwanie w pobliżu urządzeń Wi-Fi.

Podczas pierwszej konfiguracji optaro zażąda jednorazowo podania SSID. Może to nastąpić na dwa sposoby:

- Ręczne podanie SSID (1)
- Zeskanowania kodu QR na tabliczce znamionowej (2)
 - ① Jeśli chcesz nawiązać połączenie przez zeskanowanie kodu QR, musisz zezwolić aplikacji optaro na dostęp do kamery swojego iPhone'a.
- Wpisz SSID w przeznaczone do tego pole lub użyj funkcji skanowania (2).
- 8. Wciśnij "Dalej".
- 9. Podczas procesu konfiguracji trzeba dwukrotnie zezwolić na połączenie.
 - Połączenie jest nawiązywane z modułem kamery.
 - Po udanym połączeniu dioda LED statusu (C) modułu kamery zmienia kolor z niebieskiego na zielony.
 - Wyświetlany jest główny ekran aplikacji.

¹ Informacje dotyczące montażu optaro i etuiznajdują się w instrukcji montażu odpowiedniego etui.

Włóż teraz smartfon w etui.

✓ Czytnik jest gotowy do pracy.



Nawiązywanie połączenia pomiędzy smartfonem i optaro Przy każdym uruchomieniu aplikacji należy wyrazić zgodę na połączenie pomiędzy modułem kamery optaro i iPhonem.

Aplikacja optaro

Wyświetlacz

Główny ekran aplikacji optaro ma następującą strukturę i oferuje różne funkcje:



lkona	Nazwa	Znaczenie
$\overline{\bigcirc}$	Powiększ	Zwiększenie współczynnika powiększenia
Ð	Funkcja podglądu	Zmiana pomiędzy najmniejszym i wcześniej ustawionym powiększeniem
Q	Pomniejsz	Zmniejszenie współczynnika powiększenia
	Aktywacja/ dezaktywacja pomocy w czytaniu	Aktywuje/ dezaktywuje pomoc w czytaniu
	Funkcja "Powiedz mi"	Uruchamia funkcję odczytu dla obszaru czytania w centrum
0	Robienie zdjęć	Robienie zdjęć i przejście do trybu fotografii
	Aktywacja/ dezaktywacja pseudokolorów	Przechodzenie od jednych do drugich pseudokolorów
(Ô)	Ustawienia	Otwiera menu "Ustawienia"

Funkcje



Aby wyświetlić obraz kamery w pseudokolorach, przejść pomiędzy różnymi trybami pseudokolorów lub powrócić do wyświetlania

prawdziwych kolorów należy wcisnąć wielokrotnie 🛄



W trybie fotografii (oznaczonym niebieską ramką na krawędzi ekranu) możesz zapisać aktualny fragment ekranu w swojej galerii, otworzyć swoją galerię lub udostępnić wyświetlony fragment ekranu.

optaro zapisuje zdjęcia w osobnym albumie "optaro" (iOS wymaga zezwolenia na dostęp do biblioteki zdjęć).



	Zapisz	Zapisuje wyświetlony fragment ekranu jako zdjęcie w galerii.
	Galeria zdjęć	Otwiera "galerię zdjęć" iPhone'a
Ċ	Udostępnij zdjęcie	Otwiera menu do udostępnienia i wysłania zdjęcia
5	Przycisk wstecz	Zamyka tryb fotografii i wraca z powrotem do obrazu na żywo



Funkcja "Powiedz mi"

Za pomocą funkcji "Powiedz mi" możesz przeczytać grupę słów w centrum. Grupa słów w centrum jest odczytywana poprzez

wciśnięcie przycisku 🖭. Odczytywany obszar jest wyróżniany zielonym obramowaniem.





Ważne informacje dotyczące wersji językowych

Funkcja nie jest dostępna we wszystkich językach.1

¹ Dostępne języki to: niemiecki, angielski, francuski, włoski i hiszpański





ڬ pomniejsz

Za pomocą funkcji "Powiększ / pomniejsz" możesz powiększyć aktualny fragment ekranu, pomniejszyć go lub przejść pomiędzy najmniejszym, a wcześniej ustawionym powiększeniem.



Ð	Powiększ	Powiększa fragment ekranu
Ð	Funkcja podglądu	Zmiana pomiędzy najmniejszym i wcześniej ustawionym powiększeniem
Θ	Pomniejsz	Pomniejsza fragment ekranu



Włącz/ wyłącz pomoc w czytaniu

Za pomocą funkcji "Włącz/ wyłącz pomoc w czytaniu" możesz wyświetlić pomoc w czytaniu na aktualnym fragmencie ekranu. Pomoc w czytaniu można aktywować i dezaktywować przy

mc🞯 ist dazu in allen Phon
En Ocklung, um den Abla de
bei der Produktion, m d
zuhälten; während des Betrievs u
di ^{leg} produkten zu dokumeere

pomocy przycisku



Ustawienia

Wciśnij 🧐, aby wyświetlić menu ustawień. Można modyfikować następujące ustawienia:

Back	Settings
GENERAL	
Camera battery:	67 %
Open Photo Gallery	>
USER INTERFACE	
UI Mode	Simple >
Q Maximum Zoom	
Show/Hide Reading	Aid
Reading Aid Setting	s >

Bateria kamery

Możesz tu zobaczyć wskaźnik aktualnego poziomu baterii.



Otwórz galerię zdjęć

W galerii zdjęć masz dostęp do swoich albumów. Album "optaro" zawiera wszystkie zdjęcia, które zostały wykonane z użyciem optaro. Zdjęcia mogą być odpowiednio powiększane lub pomniejszane. Masz również możliwość wysyłania zdjęć (patrz rozdział "Robienie zdjęć" na stronie 167).



Tu masz możliwość zmienić tryb obsługi. Standardowo wyświetlany jest tryb "zaawansowany". Przez wciśnięcie ikonki można ustawić "prosty" tryb obsługi. Wyświetlane są tylko cztery ikonki (ustawienia, kontrast, powiększenie i pomniejszenie).



Maks. powiększenie

Możesz tu ustawić maksymalne powiększenie suwakiem. Standardowo maksymalne wyświetlane powiększenie to 15x.

Wyświetlanie/ ukrywanie pomocy w czytaniu

Można tu aktywować lub dezaktywować pomoc w czytaniu (linia/ wiersz do czytania). W zaawansowanym trybie obsługi pomoc w czytaniu

można również wyświetlić lub schować za pomocą

Ustawienia pomoc w czytaniu

Po naciśnięciu na ikonkę pojawia się następujący podgląd.

dołu



linię do czytania do dołu. Alternatywnie można

Δ	Przesuń pomoc w czytaniu do góry	Za pomocą tego przycisku możesz przesunąć linię do czytania do góry. Alternatywnie można również przesunąć linię do czytania przesuwając ją palcem.
	Przesuń linię do czytania do	Za pomocą tego przycisku możesz przesunąć

		również przesunąć linię do czytania przesuwając ją palcem.
	Zmiana z linii do czytania na wiersz do czytania	Oprócz linii do czytania można również ustawić wiersz do czytania. Wiersz do czytania można również dopasować na wysokość za pomocą i .
	Pomoc w czytaniu pionowo/ poziomo	Można tu ustawić przełączanie z poziomej linii/ wiersza do czytania na pionową linię/ wiersz do czytania.
	Grubość linii	Przez naciśnięcie tego przycisku można dopasować grubość linii do czytania. Można wybrać trzy różne grubości.
٩	Kolor linii do czytania	Przez naciśnięcie tego przycisku można dopasować kolor linii do czytania. Oprócz czerwonej linii do czytania (ustawienie standardowe), można również użyć czarnej lub szarej linii do czytania.



Oświetlenie

Za pomocą tego przycisku można ustawić oświetlenie LED. Standardowo ustawione jest średnie oświetlenie. Zwiększenie intensywności oświetlenia prowadzi do zmniejszenia czasu baterii.



-ờ	Oświetlenie 50%	Ustawienie oświetlenia na 50%	
×-	Oświetlenie 100%	Ustawienie oświetlenia na 100%	
0	Oświetlenie wył.	Ustawienie oświetlenia na 0%	

Pseudokolory

Aby wybrać kombinację pseudokolorów, wciśnij ten przycisk. Standardowe ustawienie to czarny/ biały i biały/ czarny. Ustawione pseudokolory są wyświetlane w postaci haczyka. Łącznie można ustawić 14 różnych kombinacji pseudokolorów.

Contractive construction constr

Można tu zobaczyć, czy dostępne jest najnowsze oprogramowanie. Jeśli jest dostępna nowa wersja oprogramowania sprzętowego, wyświetlana jest tutaj informacja o wykonaniu aktualizacji.



Reset do ustawień fabrycznych

Po naciśnięciu tego przycisku zresetujesz aplikację do ustawień fabrycznych. Jeśli moduł kamery jest połączony z aplikacją (dioda LED statusu świeci na zielono), resetuje się również moduł kamery (patrz rozdział "Resetuj moduł kamery" na stronie 172).



Instrukcja obsługi

Instrukcję obsługi można zobaczyć również na iPhonie. W tym celu naciśnij ten przycisk.

U aplikacji

Wyświetla więcej informacji o producencie i aplikacji.



Polityka prywatności

Politykę prywatności można zobaczyć również na iPhonie. W tym celu naciśnij ten przycisk.



Warunki użytkowania

Warunki użytkowania można zobaczyć również na iPhonie. W tym celu naciśnij ten przycisk.

i

Informacje o licencji

Informację o licencji można zobaczyć również na iPhonie. W tym celu naciśnij ten przycisk.

Usuwanie błędów

Jeśli urządzenie nie działa jak opisano w tej instrukcji, być może nastąpiła usterka, którą możesz sam usunąć.

Istnieje 5 sposobów, które możesz wypróbować:

- 1. Powtórz ponownie proces, który nie zadziałał.
- 2. Wciśnij przycisk RESET (B) pod składaną nóżką modułu kamery. Zamknij, a następnie uruchom ponownie aplikację (tak jak opisano

tutaj: <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Powtórz następnie ponownie proces, który nie zadziałał.

- 3. Zresetuj moduł kamery i aplikację do ustawień fabrycznych (patrz rozdział "Resetuj moduł kamery" na stronie 172). Następnie powtórz pierwszą konfigurację.
- 4. Usuń i zainstaluj ponownie aplikację. Zresetuj moduł kamery do ustawień fabrycznych (patrz rozdział "Resetuj moduł kamery" na stronie 172). Następnie powtórz pierwszą konfigurację.
- 5. Może się wyjątkowo zdarzyć, że będziesz musiał wyłączyć swojego iPhone'a i zainstalować aplikację od nowa.

Jeśli wyżej wymienione sposoby pomocy nie rozwiążą Twojego problemu, skontaktuj się ze swoim sprzedawcą w celu uzyskania dalszej pomocy.



Działanie przycisku RESET

Użycie przycisku RESET (B) wyłącza w sposób wymuszony tylko moduł kamery. Nie są resetowane żadne ustawienia.

Resetuj moduł kamery

Aby zresetować aplikację i moduł kamery, postępuj w następujący sposób i w następującej kolejności:

- 1. Otwórz menu ustawień 🙆 w aplikacji.
- 2. Zresetuj aplikację do ustawień fabrycznych przy użyciu funkcji "Zresetuj do ustawień fabrycznych".
 - Ta funkcja resetuje jednocześnie moduł kamery; jeśli jest prawidłowo podłączony świeci na zielono (LED (C).
- 3. Jeśli moduł kamery nie jest w tym momencie połączony, musi również zostać zresetowany.
- 4. Włącz moduł kamery optaro, wciskając przycisk zasilania (D). Dioda LED (C) świeci na niebiesko.
- 5. Wciśnij i przytrzymaj w tym celu przycisk zasilania (D), tak długo, aż dioda LED statusu zacznie migać.
 - ✓ Komponenty zostały zresetowane.



Ważne informacje dotyczące resetowania

W ramach pierwszej konfiguracji automatycznie nadpisywane są standardowe hasła, aby zagwarantować najwyższe możliwe bezpieczeństwo danych. Od tego momentu Twój moduł kamery może komunikować się tylko z Twoją aplikacją. Jeśli jeden z dwóch komponentów (aplikacja lub moduł kamery) zostanie zresetowany, komponent ten używa nadal fabrycznego, standardowego hasła. Komunikacja z drugim komponentem jest ponownie możliwa po zresetowaniu obu komponentów. Resetuj zawsze oba komponenty łącznie.

Wskazówki dotyczące pielęgnacji

Czyść urządzenie zawsze za pomocą miękkiej, niestrzępiącej się ściereczki. Jeśli elementy optyczne (jak kamera, diody LED) są mocniej zabrudzone np. odciskami palców, zwilż lekko ściereczkę.

- Podczas czyszczenia należy unikać:
 - roztworów mydła zawierających plastyfikatory
 - rozpuszczalników alkoholowych lub organicznych
 - środków czyszczących o właściwościach ściernych
 - kąpieli ultradźwiękowych
 - bieżącej wody
- Nieprzestrzeganie wskazówek może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.

Utylizacja



Ten produkt podlega europejskiej dyrektywie WEEE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w jej aktualnie obowiązującej wersji.

Nie wyrzucaj swojego starego urządzenia do odpadów domowych, lecz oddaj je do autoryzowanego zakładu utylizacji lub do lokalnej jednostki zajmującej się gospodarką odpadami.

Przestrzegaj przy tym obowiązujących w Twoim kraju przepisów. W razie wątpliwości skontaktuj się ze swoją lokalną jednostką zajmującą się gospodarką odpadami. Wszystkie materiały opakowaniowe oddaj do utylizacji zgodnie z zasadami ochrony środowiska.

Zastosowane normy

Urządzenie jest wyrobem medycznym klasy I (niejałowym, bez funkcji pomiarowej) i jest zgodne z rozporządzeniem 2017/745, załącznik VIII, rozdział III, reguła 13. Przy użytkowaniu urządzenia poza krajami członkowskimi UE należy przestrzegać odpowiednich przepisów danego kraju.

Niniejszym firma Eschenbach oświadcza, że typ urządzenia radiowego (nr art. 16533) jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Aktualną deklarację zgodności można sprawdzić na następującej stronie internetowej:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Gwarancja

W ramach obowiązujących przepisów prawnych gwarantujemy funkcjonowanie opisanego w tej instrukcji produktu w odniesieniu do wad wynikających z błędów fabrycznych lub wad materiałowych. W przypadku uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem, w tym uszkodzeń wynikających z upadku lub uderzenia, gwarancja nie obowiązuje. Gwarancja obowiązuje tylko na podstawie dowodu zakupu.

Znaki towarowe

USB® jest zarejestrowanym znakiem towarowym USB Implementers Forum, Inc.

iPhone i App Store są znakami towarowymi Apple Inc., zarejestrowanymi w USA oraz innych krajach i regionach.

Česky

O tomto návodu	176
Bezpečnost	176
Technická data	
Popis produktu	179
Ovládací a funkční prvky	
Stáhněte si aplikaci	
Zapnutí a vypnutí	
Uvedení do provozu	
Aplikace optaro	
Odstranění chyby	
Pokyny na údržbu	
Likvidace	
Použité normy	
Záruka	
Ochranné značky	

O tomto návodu

Tento návod obsahuje důležité informace pro bezpečné používání a odborné čištění vašeho produktu.

Než budete produkt používat, tak si pozorně a pečlivě přečtěte tento návod a bezpečnostní pokyny (najdete je v samostatné příručce v obale).

Uchovejte tento návod pro pozdější použití.

Tento návod je založen na verzi aplikace "1.0.0" nebo vyšší.

Bezpečnost

Používání v souladu s určením

Toto elektronické čtecí zařízení je určeno výhradně na zvětšování a čtení nebo prohlížení textů nebo obrázků. Aby bylo zajištěno správné fungování, je nutné připojit čtecí zařízení přes dodatečně dodávané ochranné pouzdro na chytrý telefon nebo univerzální stojan ke kompatibilnímu telefonu iPhone.

Jedná se o výrobek, který je provozován pouze v domácím prostředí (také včetně pečovatelských domů, pracovišť, škol a jiných vzdělávacích institucí).



Důležité informace ohledně prostředí používání

Přístroj se s iPhonem připojuje přes síť WiFi. Používání sítě WiFi a příslušných rádiových spojů je regulováno národními předpisy.

Tento přístroj smí být používán v následujících zemích: DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

Opatro z Japonska smí být v Japonsku provozovány pouze v interiérech. Opatro získané mimo Japonsko nesmí být v Japonsku provozovány.

Za neodborné nebo neoprávněné používání v zemích, které nejsou uvedeny na seznamu, nepřebíráme žádné záruky.

Bezpečnostní pokyny

Důležité informace ohledně vaší bezpečnosti

Pečlivě si přečtěte a dodržujte následující bezpečnostní pokyny! Na tato nebezpečí upozorněte také ostatní osoby - zvlášť děti.

- Nebezpečí oslnění a úrazu! Nedívejte se do zdroje světla na spodní straně krytu.
- Nenechte si děti hrát s elektrickými přístroji, pokud nejsou pod dohledem. Výrobek není hračka!

- Hrozí nebezpečí udušení a polknutí: Obal, fólii a části obalu udržujte mimo dosah dětí.
- Přístroj chraňte před nárazem nebo mechanickými vlivy. S přístrojem zacházejte opatrně.
- Kabel USB pokládejte tak, aby o něj nemohl nikdo zakopnout.
- Zkontrolujte přístroj a kabel ohledně viditelného poškození. V případě poškození okamžitě odpojte připojený síťový adapter od elektrické sítě. Výrobek nechte zkontrolovat kvalifikovaným odborným personálem, až pak ho můžete opět používat.
- Nebezpečí skřípnutí: Při sklápění odstavné nohy dbejte na to, aby nedošlo ke skřípnutí prstů.
- Nikdy neotvírejte kryt přístroje. V případě otevření přístrojového krytu zaniká nárok na záruku.
- Přístroj nepoužívejte za chůze.
- Za správnost vyslovených obsahů pomocí funkce "Řekni" nepřebíráme záruku. To je důležité především při zpracování citlivých informací jako např. dávkování léků.

Správné zacházení s akumulátory

- Zabudovaný akumulátor smí demontovat resp. měnit pouze povolaný odborný personál.
- Pozor opatrně: Nebezpečí exploze při používání nesprávných akumulátorů.
- Vypotřebované akumulátory likvidujte podle zákonných ustanovení.
- Akumulátor nikdy nevhazujte do ohně.
- Nikdy nesvírejte ani nestřihejte akumulátor.
- Nikdy nenechávejte akumulátor v prostředí s mimořádně vysokými teplotami, protože to může mít za následek výbuch nebo únik hořlavé kapaliny nebo plynů.
- Nikdy nevystavujte akumulátor mimořádně nízkému tlaku vzduchu, protože to může mít za následek výbuch nebo únik hořlavé kapaliny nebo plynů.

Upozornění k prostředí používání

- Přístroj nenabíjejte v místech s nadměrným horkem. Vysoké okolní teploty mohou ovlivňovat proces nabíjení.
- Nikdy přístroje nevystavujte vlhkosti nebo mokrým podmínkám. Přístroj není vodotěsný!
- Přístroj neskladujte v místech s příliš vysokými teplotami, jako například v zaparkovaném vozidle.
- Přístroje chraňte před nadměrnými teplotami a otevřeným plamenem. Nikdy nepokládejte přístroj na topení ani ho nevystavujte přímému slunečnímu svitu.
- Ve zdravotnickém prostředí nesmí být tento přístroj provozován v kombinaci se zařízeními, která slouží k zachování životních funkcí.

Rozsah dodávky

- optaro
- Kabel USB (typ-C na typ-C)

Technická data

Э

Oblast zvětšení	3,3krát nebo 3,7krát až 15krát (závisí na používaném koncovém zařízení)
Režim zobrazení	Skutečné barvy 14 režimů zesíleného kontrastu
Kamera	Pevné zaměření ve vzdálenosti 24 mm
Spuštění	1920 x 1080
Osvětlení	LED
Doporučený zdroj napětí	USB-PD (5V=1,8 A/9 V=1,0 A/12 V=0,75 A)
USB přípojka	Тур-С
WLAN SSID	Viz typový štítek a návod k obsluze
Výkon přes pevné vedení	< 9 dBm
Bezdrátová síť	WLAN 5745 - 5825 MHz (EU, UK, US), 5180-5240 MHz (Japonsko)
Akumulátorů	Lithium-polymerových
Provozní doba	cca 2 hodiny
Doba nabíjení	cca 1,5 hodiny
Rozměry (složené)	103 x 72 x 20 mm
Hmotnost	120 g
Rozsah provozních teplot	0 °C - 35 °C

CZ

Popis produktu

Elektronická čtečka optaro je zdravotnický výrobek pro osoby s omezením zraku a slouží ke zvětšení materiálu na čtení (např. textu a obrázků).



optaro včetně ochranného obalu pro chytrý telefon nebo univerzálního stojanu

Pomocí samostatně dodávaného ochranného krytu na chytrý telefon se výrobek spojí s kompatibilním iPhonem.

Spojení s chytrým telefonem se provádí přes místní síť WiFi. K tomuto účelu není potřeba spojení s internetem.

Čtečka je napájena vlastním akumulátorem. Akumulátor se nabíjí pomocí

USB-C a zajišťuje provozní dobu cca 2 hodiny.

Skládací noha stojanu udržuje čtečku v dané poloze.

Ovládání výrobku se provádí pomocí "aplikace optaro".

Přes kameru čtečky se snímá materiál ke čtení. Aplikace zobrazuje zvětšená snímaná data na displeji chytrého telefonu. Čtečka umožňuje 3,3násobné až 15násobné zvětšení (v závislosti na mobilním koncovém zařízení), různé režimy ve volitelných barvách a je vybavena kamerou s pevným ohniskem.

Další funkce jsou fotografické funkce, funkce předčítání jednotlivých slov nebo skupin slov, zobrazení pomůcky ke čtení a zobrazení přehledu.

Kompatibilní chytré telefony

Ochranné kryty optaro jsou k dispozici pro velké množství modelů iPhonu. Seznam všech kompatibilních přístrojů najdete pod následujícím odkazem:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/produkte/produkt/optaror-16533

Ovládací a funkční prvky



- A Otočná kamera
- B Tlačítko RESET
- C Stav LED
- D Tlačítko zap/vyp
- E Osvětlení LED
- F Skládací noha stojanu
- G Očka pro zavěšení na krk
- H LED kontrolka nabití
- I Nabíjecí přípojka USB-C

Stáhněte si aplikaci

Aplikace optaro je bezplatně k dostání na portálu Apple App Store a zde si ji můžete stáhnout.

Přes QR kód nalepený na zadní straně je také možné aplikaci stáhnout.



Důležité informace ke QR kódu

 Proto si QR kód dobře uschovejte pro pozdější použití (např. při výměně přístroje)!

Zapnutí a vypnutí

Pro zapnutí stiskněte tlačítko zap/vyp (D) na dobu jedné vteřiny. Pokud chcete optaro vypnout, stiskněte tlačítko zap/vyp (D) na dobu dvou vteřin.



Automatické vypnutí

Kamerový modul se vypne po 3 minutách automaticky, pokud se "aplikace optaro" nespojí.
Uvedení do provozu

ſ	•	
L		
L		
Ľ	_	_

Informace o ochranných krytech/univerzálním stojanu Čtečka musí být používána s vhodným ochranným krytem nebo univerzálním stojanem.

Při nastavování čtečky optaro postupujte následovně:¹

- 1. Stáhněte aplikaci optaro z portálu Apple App Store nebo pomocí QR kódu, který je nalepený na zadní straně.
- 2. Zapněte čtečku stisknutím tlačítka zap/vyp (D).
 - Stavová LED nahoře svítí modře, pokud je kamerový modul připraven ke spuštění.
- 3. Spusťte aplikaci optaro na vašem chytrém telefonu.
- 4. Stiskněte na "Další" v aplikaci optaro.
- 5. Potvrďte označením háčku, že jste si přečetli a že souhlasíte s podmínkami používání. Abyste mohli aplikaci a čtečku používat, musíte souhlasit s podmínkami používání.
- 6. Stiskněte na "Další".

٢	•	
L		
L		
L	_	

Oznámení

Abyste mohli používat optaro pomocí aplikace, vytvoří se mezi iPhonem a optaro místní síť WiFi. iOS požaduje souhlas s vyhledáváním jednotek WiFi v okolí.

Při prvním spuštění budete vyzváni k zadání optaro SSID. To může být provedeno dvěma způsoby:

- Ruční zadání SSID (1)
- Načtení QR kódu na typovém štítku (2)
 - ① Pokud chcete vytvořit spojení naskenováním QR kódu, je nutné poskytnout aplikaci optaro přístup ke kameře vašeho iPhonu.
- Zadejte SSID do příslušného pole nebo použijte funkci vyhledávání (2).
- 8. Stiskněte na "Další".
- 9. Při procesu nastavování je nutné dvakrát souhlasit s vytvořením spojení.
 - Bylo vytvořeno spojení s kamerovým modulem.
 - Po úspěšném spojení se stav LED (C) kamerového modulu změní z modrého na zelený.

CZ

Zobrazí se hlavní obrazovka aplikace.

¹ Informace o montáži optaro a ochranného krytu najdete v návodu k montáži příslušného ochranného krytu.

> Nyní vložte chytrý telefon do ochranného krytu.

✓ Čtečka je připravena k provozu.



Vytvoření spojení mezi chytrým telefonem a optaro Při každém spuštění aplikace je nutné vždy potvrdit souhlas se spojením mezi kamerovým modulem optaro a iPhonem.

Aplikace optaro

Zobrazení

Hlavní obrazovka aplikace optaro má následující strukturu a nabízí různé funkce:



lkona	Název	Význam
$(\mathbf{ + })$	Zvětšit	Zvětšení poměru zvětšování
Ð	Funkce přehledu	Přepínání mezi nejmenším a předtím nastaveným zvětšením
Q	Zmenšit	Zmenšení poměru zvětšování
	Aktivovat/deaktivovat podporu při čtení	Aktivuje / deaktivuje podporu při čtení
	Funkce "řekni"	Spustí funkci předčítání centrální části textu
0	Vytvořit snímek	Vytvořit snímek a přejít na režim foto
	Aktivovat/deaktivovat volitelné barvy	Přepínání mezi zvolenými nesprávnými barvami
(Q)	Nastavení	Otevře menu "nastavení"

Funkce

Volitelné barvy

Pro zobrazení snímku z kamery ve volitelných barvách, přepínání mezi různými režimy volitelných barev nebo pro návrat na zobrazení v

reálných barvách, opakovaně stiskněte 🛄

Vytvořit snímek

V režimu fotografie (označeném modrým rámem na obrazovce) můžete uložit aktuální výřez obrazovky do vaší galerie, otevřít vaší galerii nebo sdílet zobrazený výřez obrazovky.

optaro uloží fotografie v samostatném albu "optaro" (iOS vyžaduje povolení k přístupu na knihovnu snímků).



¢	Uložit	Uloží zobrazený výřez obrazovky jako snímek do galerie.
	Fotogalerie	Otevře "Fotogalerii" iPhonu
₾	Sdílet snímky	Otevře menu ke sdílení a zasílání fotografií
5	Tlačítko zpět	Ukončí režim fotografie a přejde zpět na živé zobrazení



Funkce "řekni"

Pomocí funkce "řekni" můžete nechat předčítat skupinu slov uprostřed. Skupina slov uprostřed

bude po stisknutí tlačítka 💯 přečtena. Předčítaná oblast je zvýrazněna zeleným rámečkem.







Důležité informace ohledně jazykových verzí Funkce není k dispozici ve všech řečech.¹

¹ Dostupné jazyky jsou: Němčina, angličtina, francouzština, italština a španělština



Pomocí funkce "Zvětšit/zmenšit" můžete zvětšit, zmenšit aktuální výřeze obrazovky nebo můžete přepínat mezi nejmenším a předtím nastaveným zvětšením.



Ð	Zvětšit	Zvětší výřez obrazovky
F	Funkce přehledu	Přepínání mezi nejmenším a předtím nastaveným zvětšením
Q	Zmenšit	Zmenší výřez obrazovky



Pomocí funkce "Zobrazit/skrýt podporu při čtení" můžete na aktuálním výřezu obrazovky zobrazit podporu při čtení.

Stisknutím tlačítka 📕 je možné aktivovat a deaktivovat podporu



při čtení.



Nastavení

Stiskněte 🧐, chcete-li otevřít menu nastavení. Následující nastavení je možné provést:



akumulátor kamery

Zde můžete zjistit aktuální stav akumulátoru.



Otevřít fotogalerii

Ve fotogalerii máte přístup k vaším sbírkám fotografií. Sbírka "optaro" zobrazuje všechny fotografie, které jste vytvořili pomocí optaro. Fotografie lze příslušným způsobem zvětšit nebo změnšit. Stejně tak máte možnost zasílat fotografie (viz kapitolu "Vytvořit snímek" na straně 183).



Zde máte možnost změnit režim obsluhy. Standardně se zobrazuje režim pro "pokročilé". Stisknutím ikony můžete nastavit "jednoduchý" režim obsluhy. Zde se zobrazí již jen čtyři ikony (nastavení, kontrast, zvětšení a zmenšení).



Max. zvětšení

Zde můžete pomocí posouvání nastavit maximální zvětšení. Standardně se zobrazí maximální 15x zvětšení.

Zobrazit/skrýt podporu při čtení

Zde lze aktivovat, resp. deaktivovat podporu při čtení (linka čtení/řádek čtení). V pokročilém režimu obsluhy lze zobrazit, resp. skrýt podporu při

čtení pomocí 💻



Nastavení podpory při čtení

Po stisknutí ikony se objeví následující přehled.



Δ	Pohybovat podporou při čtení směrem nahoru	Pomocí tohoto tlačítka můžete posunout linii čtení směrem nahoru. Alternativně můžete linku čtení posunout prstem.	
	Pohybovat podporou při čtení směrem dolů	Pomocí tohoto tlačítka můžete posunout linii čtení směrem dolů. Alternativně můžete linku čtení posunout prstem.	
	Přepnutí mezi linií čtení a pruhem čtení	Kromě linie čtení lze nastavit také řádek čtení. Výšku řádku čtení lze přizpůsobit stisknutím 🛆 a 🔽.	
	Vertikální/horizontální podpora při čtení	Přepnutí podélné linky čtení / řádku čtení na svislou linku čtení / řádek čtení lze provést zde.	

	Šířka linky	Stisknutím tohoto tlačítka lze přizpůsobit tloušťku linky čtení. Přitom lze zvolit tři různé šířky.
٢	Barva linky čtení	Stisknutím tohoto tlačítka lze přizpůsobit barvu linky čtení. Kromě červené linky čtení (standardně nastaveno) lze používat také černou nebo šedou linku čtení.



Pomocí tohoto tlačítka můžete nastavit LED osvětlení. Standardně je nastaveno středně silné osvětlení. Pokud zvýšíte intenzitu osvětlení, má to za následek kratší dobu fungování

akumulátoru.



-À-	Osvětlení 50%	Nastavení osvětlení na 50%
*	Osvětlení 100%	Nastavení osvětlení na 100%
0	Osvětlení vyp	Nastavení osvětlení na 0%



Pro zvolení kombinace volitelných barev stiskněte toto tlačítko. Standardně je nastaveno černá/bílá a bílá/černá. Nastavené kombinace volitelných barev jsou označeny háčkem. Celkem lze nastavit 14 různých kombinacích volitelných barev.

$\overline{\mathbf{O}}$

Aktualizovat firmware

Zde se můžete podívat, zda je k dispozici nový firmware. Pokud je k dispozici nový firmware, objeví se zde upozornění k nahrání aktualizace.



Provést reset na tovární nastavení

Stisknutím tohoto tlačítka vrátíte aplikaci zpět na tovární nastavení. Pokud je kamerový modul spojen s aplikací (stav LED svítí zeleně), provede se zároveň i reset kamerového modulu (viz kapitolu "Reset kamerového modulu" na straně 188).



Návod k obsluze si můžete zobrazit také na iPhonu. Za tímto účelem stiskněte toto tlačítko.

Bližší informace

Zobrazí další informace o výrobci a aplikaci.



Prohlášení o ochraně údajů

Prohlášení o ochraně údajů si můžete zobrazit také na iPhonu. Za tímto účelem stiskněte toto tlačítko.



Podmínky použití

Podmínky použití si můžete zobrazit také na iPhonu. Za tímto účelem stiskněte toto tlačítko.

i Informace o licenci

Informace o licenci si můžete zobrazit také na iPhonu. Za tímto účelem stiskněte toto tlačítko.

Odstranění chyby

Pokud přístroj již nefunguje tak, jak je popsáno v tomto návodu, může se případně jednat o poruchu, kterou můžete odstranit sami.

Existuje pět možných způsobů nápravy, které můžete zkusit:

- 1. Proces, který nefunguje, zopakujte ještě jednou.
- Stiskněte tlačítko RESET (B) pod vyklápěcí nožkou kamerového modulu. Zavřete a znovu spusťte aplikaci (podle zde uvedeného popisu: <u>www.support.apple.com/de-de/109359</u>). Následně zopakujte proces, který nefunguje.
- 3. Reset kamerového modulu a aplikace zpět na tovární nastavení (viz kapitolu "Reset kamerového modulu" na straně 188).. Zopakujte pak první nastavení.
- 4. Vymažte a znovu nainstalujte aplikaci. Proveďte reset kamerového modulu zpět na tovární nastavení (viz kapitolu "Reset kamerového modulu" na straně 188).. Zopakujte pak první nastavení.
- 5. V výjimečných případech se může stát, že bude nutné vypnout iPhone a znovu nainstalovat aplikaci.

Pokud výše uvedené způsoby řešení váš problém nevyřeší, obraťte se prosím na vašeho specializovaného prodejce.



Funkce tlačítka RESET

Tlačítko RESET (B) vypíná kamerový modul natvrdo. Neprovede se reset nastavení.

Reset kamerového modulu

Pro reset aplikace a kamerového modulu postupujte následujícím způsobem a v tomto pořadí:

- 1. Otevřete menu nastavení 🧐 v aplikaci.
- 2. Resetujte aplikaci pomocí funkce "Resetovat na tovární nastavení".
 - Funkce resetuje zároveň také kamerový modul, je-li správně připojený svítí LED (C) zeleně.
- 3. Pokud kamerový modul není v daný moment připojený, je nutné ho také resetovat.
- Vypněte kamerový modul optaro stisknutím tlačítka Zap/Vyp (D). LED (C) svítí modře.
- 5. Stiskněte a přidržte tlačítko zap/ vyp (D) tak dlouho, dokud nezačne blikat stavová LED (C).
 - ✓ Komponenty byly resetovány.



Důležité informace ohledně resetu

Při prvním spouštění se automaticky přepíšou standardní hesla ze závodu, aby byla zajištěna nejvyšší možná bezpečnost údajů. Od tohoto okamžiku může váš kamerový modul komunikovat pouze s vaší aplikací.

Pokud dojde k resetu jednoho ze dvou komponentů (aplikace nebo kamerového modulu), je opět aktivováno standardní tovární heslo. Komunikace s dalším komponentem je opět možná po resetu obou komponentů. Resetujte vždy oba komponenty společně.

Pokyny na údržbu

Přístroj čistěte měkkým hadříkem bez nitek. Pokud jsou optické prvky (kamera, LEDky) silněji znečištěny např. otisky prstů atp., hadřík mírně navlhčete.

- Při čištění přístroje se vyhněte:
 - používání mýdlových emulzí obsahujících změkčovadla
 - používání alkoholických nebo organických rozpouštědel
 - používání abrasivních čisticích prostředků
 - používání lázni v ultrazvuku
 - čištění pod tekoucí vodou
- Nedodržení pokynů může znamenat poškození přístroje.

Likvidace



Na tento výrobek se vztahuje evropská směrnice WEEE ohledně elektrických a elektronických vysloužilých výrobků v příslušném aktuálně platném znění.

Nelikvidujte váš vysloužilý přístroj s domovním odpadem, ale odevzdejte ho k recyklaci u certifikovaného podniku nebo u komunálního podniku pro odpadové hospodářství.

Dbejte přitom na předpisy platné ve vaší zemi. V případě nejistoty kontaktujte společnost, která zajišťuje odvoz odpadu ve vašem okolí. Všechny obalové materiály předejte k ekologické recyklaci.

Použité normy

Přístroj je zdravotnický výrobek třídy I (není sterilní, nemá měřicí funkce) a splňuje požadavky nařízení 2017/745, Příloha VIII, kapitola III, pravidlo 13. Při použití přístroje mimo členské státy EU je nutné zohlednit příslušné místní směrnice.

Společnost Eschenbach tímto prohlašuje, že typ rádiového zařízení (č. výr. 16533) je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Příslušné platné prohlášení o shodě najdete ke stažení na následující internetové stránce:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

Záruka

Podle zákonných ustanovení poskytujeme záruku na fungování produktu popisovaném v tomto návodu ohledně závad, které jsou spojeny s výrobními chybami nebo vadou materiálu. V případě poškození následkem neodborného používání, i při poškození pádem nebo nárazem, neexistuje nárok na uplatnění ručení. Záruku lze poskytnout pouze na základě předložení potvrzení o nákupu.

Ochranné značky

USB® je registrovaná ochranná známka firmy USB Implementers Forum, Inc.

iPhone a App Store jsou značky firmy Apple Inc., které jsou registrovány v USA a dalších zemích a regionech.

CZ

日本語

安全上の注意19技術データ193製品説明194操作および機能要素195アプリのダウンロード195電源 オン/オフ195本体の起動196197196197196197197197196197197197197197197197197197197197197197197197197197197
技術データ
製品説明
操作および機能要素
アプリのダウンロード199 電源 オン/オフ
電源 オン/オフ
本体の起動
optaro アプリ 19
トラブルシューティング202
お手入れの注意
廃棄
適用規格
保証
商標

取扱説明書に関して

取扱説明書には、お買い上げ製品の安全な使用とお手入れ方法について 大切な情報が含まれます。

本製品を使用する前に、この取扱説明書と安全に関する指示書(パッケージ内の別冊子)をよくお読みください。

後で参照するために、この取扱説明書は大切に保管してください。

このガイドは、アプリのバージョンに基づいています「1.0.0」 以降を 基にしています。

安全上の注意

使用目的

この電子リーダーは、テキストや画像の拡大、読み取り、表示を目的としています。正しく使用するためには、別売りの保護ケース、または、 ユニバーサルスタンドを使用してiPhoneに接続する必要があります。 これは家庭環境(自宅、職場、学校、その他の教育施設も含む)で使用す ることを目的とした製品です。

____ ユーザー環境に関する重要な情報

この製品は、Wi-Fi経由でiPhoneに接続します。WLANと対応 する無線接続の使用は、国の規制によって決定されます。

このデバイスは、次の国での使用が許可されています。DE, AT, BE, BG, CA, CY, CZ, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, CH, USA, UK(NI)

日本で購入したoptaroは日本国内でのみ使用することが許さ れます。日本国外で購入したoptaroは日本で使用することが 認可されていません。

承認されていない国での不適切または違法な使用については 、当社は一切の責任を負いません。

安全情報

 \wedge

安全のための重要な情報

次の安全上の注意事項をよく読み、それに従ってください。 周囲の方や、お子様にもこれらの危険性を周知してください。

- まぶしさや怪我の危険があります!ケース底面の光源を確認しないでください。
- 小さなお子様が、機器で遊ばないようにご注意ください。この製品は おもちゃではありません!

- 窒息の危険性と嚥下の危険があります。小さなパーツ、包装、フィルム、包装部品は小さなお子様の近くに放置しないでください。
- 本機を落下させたり、衝撃を加えないようにご注意ください。デバイス製品の取り扱いには注意してください。
- 断線の恐れがありますので、USBケーブルは踏んだり引っ張ったりしないでください。
- 使用前に製品やケーブルに損傷がないかを確認してください。損傷が あれば、接続したプラグをコンセントから抜いてください。製品を使 用する前に、販売店にご相談ください。
- 挟み込みの危険性:スタンドを折りたたむときは指を挟まないように 注意してください。
- 本機を分解しないでください。分解すると保証が無効になります。
- 歩きながらの使用はしないでください。
- 「読み上げ」機能の内容の正確性については、いかなる責任も負いません。投薬量などの重要な情報を読む場合は必ずご自身でご確認ください。

バッテリーの正しい取り扱い

- 内蔵バッテリーの取り外しまたは交換は、許可された担当者のみが行うことができます。
- 注意事項:異なるバッテリーを使用すると爆発の危険があります。
- 使用したバッテリーは、法的要件に従って廃棄してください。
- バッテリーを火の中に投げ込まないでください。
- バッテリーを絶対に圧着したり切断したりしないでください。
- バッテリーが爆発したり、可燃性液体やガスが漏れたりする可能性があるため、高温環境でバッテリーを放置しないでください。
- バッテリーを極端に低い空気圧にさらすと、爆発や可燃性の液体やガ スが漏れる可能性があるため、絶対に使用しないでください。

使用環境に関する情報

- 過度の熱がある場所では、製品を充電しないでください。周囲温度が 高いと、充電プロセスに影響を与える可能性があります。
- 製品を水で濡らさないでください。防水ではありません!
- 車中など、過度に熱くなる場所で本機を保管しないでください。
- 過度な高温、炎、熱源から製品を遠ざけてください。ラジエーターの 上や直射日光の当たる場所には置かないでください。
- 医療環境では、この装置を他の生命維持装置と併用して操作しないでください。

パッケージ

optaro
・ 取扱説明書
・ USBケーブル (タイプ) C—タイプC)

技術データ

倍率範囲	3.3倍または3.7倍~15倍(使用するiPhone モデルによる)
表示モード	トゥルーカラー
	14種類のコントラストモード
カメラ	固定焦点距離 24 mm
解像度	1920 x 1080
照明	LED
推奨電源	USB-PD (5V-1,8 A/9 V-1,0 A/12 V-0,75 A)
USBポート	Туре С
WLAN SSID	プレートと取扱説明書を参照
伝導電力	< 9 dBm
伝導電力 無線ネットワーク	< 9 dBm WLAN 5745 - 5825 MHz (ヨーロッパ、英国
伝導電力 無線ネットワーク	< 9 dBm WLAN 5745 - 5825 MHz (ヨーロッパ、英国 、米国)), 5190 5240 MHz (日本)
伝導電力 無線ネットワーク	< 9 dBm WLAN 5745 - 5825 MHz (ヨーロッパ、英国 、米国)), 5180-5240 MHz (日本)
伝導電力 無線ネットワーク 電池	< 9 dBm WLAN 5745 - 5825 MHz (ヨーロッパ、英国 、米国)), 5180-5240 MHz (日本) リチウムポリマー
伝導電力 無線ネットワーク 電池 動作時間	< 9 dBm WLAN 5745 - 5825 MHz (ヨーロッパ、英国 、米国)), 5180-5240 MHz (日本) リチウムポリマー 約2時間
伝導電力 無線ネットワーク 電池 動作時間 充電時間	<pre>< 9 dBm WLAN 5745 - 5825 MHz (ヨーロッパ、英国 、米国)), 5180-5240 MHz (日本) リチウムポリマー 約2時間 約1.5時間</pre>
伝導電力 無線ネットワーク 電池 動作時間 充電時間 外形寸法 (折りたたみ時)	< 9 dBm WLAN 5745 - 5825 MHz (ヨーロッパ、英国 、米国)), 5180-5240 MHz (日本) リチウムポリマー 約2時間 約1.5時間
伝導電力 無線ネットワーク 電池 動作時間 充電時間 外形寸法 (折りたたみ時) 重量	< 9 dBm WLAN 5745 - 5825 MHz (ヨーロッパ、英国、米国)), 5180-5240 MHz (日本) リチウムポリマー 約2時間 約1.5時間 103 x 72 x 20 mm 120 g

製品説明

optaro電子リーダーは、視力が低下した方のための補助具であり、読み物(テキストや画像など)を拡大するために使用します。



optaroスマートフォン保護ケースまたはユニバーサルスタンド付き

別売のスマートフォン保護ケースかユニバーサルスタンドを使用して、 対応するiPhoneと接続します。

スマートフォンとの接続は、WLAN接続を介して行います。インターネット接続は必要ありません。

optaroは、内蔵バッテリーで動作します。バッテリーは次の電源で供給 されます

USB-Cで、動作時間は約2時間です。

折り畳み式のスタンドは、読み取り装置を所定の位置に保持します。 製品は「optaroアプリ」で操作します。

読み取りデータはリーダーのカメラで記録されます。アプリは記録され たデータをスマートフォンのディスプレイに拡大表示します。リーダー は3.3倍~15倍の倍率(iPhoneのモデルによる)、様々なコントラスト モードの切り替えが可能で、固定焦点カメラを搭載します。

その他の機能として、写真撮影機能、個々の単語または単語グループの 読み上げ機能*、読書ラインの表示、概要表示などがあります。

対応スマートフォン

optaro保護ケースは、さまざまなiPhoneモデルに対応しています。対応 機種一覧は、以下のリンクからご覧いただけます:

www.eschenbach-vision.com/de-DE/produkte/produkt/optaror-16533

操作および機能要素



- A カメラ
- B リセットボタン
- C ステータスLED
- D 電源オン/オフボタン
- E LED照明
- F 折りたたみスタンド
- G ネックストラップ用アイレット
- H 充電インジケーターLED
- I USB-C充電ポート

アプリのダウンロード

optaroアプリはApple App Storeでダウンロードできます。 または、デバイス背面のQRコードからもダウンロードできます。

QRコードに関する重要な情報
 QRコードは今後の使用(デバイスの変更、スマートフォンの機種変更等)のために安全な場所に保管してください!

電源 オン/オフ

1

電源を入れるには、オン/オフボタン(D)を長押しします。optaro電源を 切る場合は、オン/オフボタン(D)を2秒間長押ししてください。

自動スイッチオフ

「optaroアプリ」が接続されていない場合、カメラモジュー ルの電源は自動的にオフになります。

本体の起動

1 R護力バー/ユニバーサルスタンドに関する情報リーダーは、適切な保護ケースまたはユニバーサルスタンド

と一緒に使用する必要があります。

optaroリーダーをセットアップするには、次の手順に従います:1

- 1. Apple App Storeまたは背面のQRコードからoptaroアプリをダウンロードします。
- 2. オン/オフボタン(D)を押して、電源をオンにします。
 > カメラモジュールの準備ができると、ステータスLED (C)が青く 点灯します。
- 3. スマートフォンでoptaroアプリを起動します。
- 4. optaroアプリで「次へ」を押します。
- 5. 利用規約を読み、同意したことをチェックボックスで確認します。ア プリとリーダーを使用するには、利用規約に同意する必要があります。
- 6. 「次へ」をクリックしてください。



注意事項

アプリでoptaroを使用するには、iPhoneとoptaroの間に WLAN接続を確立する必要があります。

初期設定では、optaro SSIDを1回入力する必要があります。これには2 つの方法があります:

- SSIDを手動で入力
- 銘板上のQRコードをスキャンする
 - ① QRコードをスキャンして接続を確立する場合は、iPhoneでoptaro アプリがカメラにアクセスできる権限を許可する必要があります。
- 7. SSIDを入力欄に入力するか、スキャン機能を使用します(2)。
- 8. 「次へ」をクリックしてください。
- 9. セットアップ中に2回、接続を認証する必要があります。
 - ▶ カメラモジュールとの接続が確立されます。
 - ▶ 接続に成功すると、カメラモジュールのステータスLED(C)が青から緑に変わります。

JP

▶ アプリのメイン画面が表示されます。

¹ optaroと保護カバーの取り付け方法については、対応する保護ケースの取り付け手順を参照してください。

▶ スマートフォンを保護ケースに入れます。

✓ リーダーを使用する準備ができました。

スマートフォンとoptaroの接続を確立します
 アプリを起動するたびに、optaroカメラモジュールとiPhone
 の接続を認証する必要があります。

optaro アプリ

表示画面

optaroアプリのメイン画面は以下の構成になっており、様々な機能を提供します:



アイコン	アイコン名	アイコン名の意味	
Ð	ズームイン	ズーム倍率を上げる	
F	オーバービュー 機能	最小倍率と前回設定した倍率を切り替え る	
Q	ズームアウト	ズーム倍率を下げる	
	読書サポートの 有効化/無効化	読書サポートを有効/無効にする	
	「教えて」機能	中央の読み上げエリアの読み上げを開始 する	
$\boxed{\bigcirc}$	撮影	写真の撮影とフォトモードへの切り替え	
	フォールスカラ ーを有効/無効に する	コントラストカラーを切り替える	
٢ ک	設定メニュー	設定「メニュー」を開く	

機能

🕛 フォールスカラー

カメラの画像をフォールスカラーで表示したり、さまざまなフォールス カラーモードを切り替えたり、トゥルーカラー表示に戻ったりするには 、を繰り返し押します

◎ 写真の撮影

写真モード(画面端の青いフレームで表示)では、現在の画面セクションをギャ ラリーに保存したり、ギャラリーを開い たり、表示されている画面セクションを 共有したりできます。



optaroは写真を別のアルバム「optaro」 に保存します(iOSはフォトライブラリ にアクセスする権限が必要です)。

Ŀ	保存	表示されている画面部分を写真としてギャラ リーに保存します。
	フォトギャラリ ー	iPhoneの「フォトギャラリー」を開きます
Ċ	画像の共有	画像を共有・送信するためのメニューを開き ます
5	戻るボタン	フォトモードを終了し、ライブ画像に戻りま す



「教えて」機能では、中央の単語 グループを読み上げさせることが できます。ボタン 💬 を押すと、 中央の単語群が読み上げられます 。読み上げられた部分は、緑色の 枠で強調表示されます。







「ズームイン/ズームアウト」機 能を使用すると、現在の画面部分 を拡大または縮小したり、最小倍 率と前回設定した倍率を切り替え たりすることができます。





▶ 読書サポートの表示/非表示

「読書サポートの表示/非表示」機 能を使って、現在の画面セクショ ンに読書サポートを表示すること ができます。ボタンを押して、読 み取りサポートを有効 または 無効にできます。







Back	Settings
GENERAL	
Camera battery:	67 %
Open Photo Gallery	>
USER INTERFACE	
UI Mode	Simple >
Q Maximum Zoom	
Show/Hide Reading Ai	d 🕥
Reading Aid Settings	>

ニカメラのバッテリー

現在のバッテリーの状態を見ることができます。

¹利用可能な言語は次のとおりです:ドイツ語、英語、フランス語、イ タリア語、スペイン語



フォトギャラリーのアルバムにアクセスできます。「optaro」アルバム 内には、optaroで撮影したすべての写真が表示されます。写真の拡大・ 縮小も可能です。写真を送信するオプションもあります(ページの「写真 の撮影」の章を参照198)。

して 操作モード

ここでは、動作モードを変更する オプションがあります。デフォル トでは「高度な操作モード」モー ドが表示されています。「シンプ ル」操作モードは、アイコンを押 すことで設定できます。ここには 4つのアイコンのみが表示されま す(設定、コントラスト、拡大、 縮小)。



Q 最大倍率

ここでは、スライダーを使って最大倍率を設定できます。デフォルトで は最大倍率15倍が表示されます。

▶読書サポートの表示/非表示

読書サポート(読書ライン・マスキングを有効/無効にできます。高度な 操作モードでは、読書サポートを表示
または非表示にすることもで きます。

設定の読み取りサポート

アイコンをクリックすると、以下 の概要が表示されます。





読書ラインを 読書ラインを上に移動することができます。
 上に移動します また、指でスライドさせることもできます。
 読書ラインを 読書ラインを下に移動することができます。
 下に移動します また、指でスライドさせることもできます。

	読み取り線と読 み取りバーの切 り替え	読み取り線のほかに、読書バーを設定することもできます。この読み取りラインは、高さ ▲ と ■を押して調整できます。
	縦読み/横読み 対応	横読み取り線/行から垂直読み取り線/行への切 り替えを設定できます。
	線の太さの設定	読書ラインの太さを調整できます。太さは 3 種 類から選択できます。
٢	読み取り線の色	読書ラインの色を調整できます。赤のライン (標準設定)の他に、黒またはグレーを使用 することもできます。

1 照明

このボタンを使ってLED照明を設 定することができます。初期設定 は「中(50%)」です。照明の強 度を上げると、バッテリーの寿命 が短くなります。



-×	照明50%	照度を50%に設定します
	照明100%	照度を100%に設定します
0	照明オフ	照度を0%に設定します

フォールスカラー

フォールスカラーを選択します。初期設定は「黒/白」と「白/黒」です 。設定されたフォールスカラーの組み合わせはチェックマークで表示さ れます。合計14種類のフォールスカラー、組み合わせから設定できます 。



ここでは、最新のファームウェアが利用可能かどうかを確認できます。 新しいファームウェアバージョンが利用可能な場合は、アップデートの 実行方法に関するメモがここに表示されます。

2 工場出荷時のリセット

このボタンを押すと、アプリが工場出荷時の設定にリセットされます。 カメラモジュールがアプリに接続されている場合(ステータスLEDが緑色 に点灯している場合)、「カメラモジュールのリセット」同時にカメラモ ジュールをリセットします(203ページを参照)。

11 取扱説明書

操作説明書はiPhoneでも見ることができます。ご覧になる時は、このボ タンを押してください。

!アプリ

メーカーやアプリに関する詳細情報を表示します。

2 個人情報保護方針

個人情報保護方針はiPhoneでも見ることができます。ご覧になる時は、 このボタンを押してください。

自使用条件

使用条件はアプリでも見ることができます。ご覧になる時は、このボタンを押してください。

シライセンス情報

ライセンス情報はiPhoneでも見ることができます。ご覧になる時は、このボタンを押してください。

トラブルシューティング

この説明書に記載されている通りにデバイスが機能しなくなった場合は、ご自身で修正できる解決策があります。

.]]P

以下の5つの解決策をお試しください:

- 1. うまくいかなかった手順をもう一度繰り返します。
- カメラモジュールのリセットボタン(B)を押します。その後、アプリを終了し、再起動します(詳しくはこちらをご覧ください: www.support.apple.com/de-de/109359).次に、うまくいかなかったプロセスをもう一度やり直してください。

- 3. カメラモジュールとアプリを出荷時の設定にリセットします(「カメ ラモジュールのリセット」203ページを参照)。その後、初期設定を 繰り返します。
- アプリを削除し、再インストールします。カメラモジュールを出荷時 設定にリセットします(「カメラモジュールのリセット」章(203ペ ージを参照)。その後、初期設定を繰り返します。
- 5. iPhoneの電源を一度切り、再起動後アプリを再インストールする必要 が必要がある場合があります。

上記の方法で問題が解決しない場合は、販売店にお問い合わせください。

1 リセットボタンの機能

カメラモジュールのリセット

アプリとカメラモジュールをリセットするには、次の手順を行います:

- 1. アプリで設定メニュー ^②を開きます。
- 2. 「工場出荷状態にリセット」を使用してアプリをリセットします。
 ▶ カメラモジュールが正しく接続されている場合(LED (C)が緑に点灯)、この機能でカメラモジュールが同時にリセットされます。
- 3. この時にカメラモジュールが接続されていない場合は、カメラモジュ ールもリセットする必要があります。
- 4. ON/OFFボタン(D)を推すことによりoptaroカメラモジュールの電源を 入れます。LED (C)が青に点灯します。
- 5. リセットするには、ステータスLED (C) が点滅するまでオン/オフボ タン (D) を長押しします。

✓ コンポーネントがリセットされます。

リセットに関する重要な情報

初期設定中、工場出荷時のパスワードは自動的に上書きされ 、データの安全性が確保されます。この時点から、カメラモ ジュールはアプリとしか通信できなくなります。 2つのコンポーネント(アプリかカメラモジュール)の一方を リセットすると、工場出荷時のデフォルトパスワードが再び 使用されます。もう一方のコンポーネントとの通信は、両方 のコンポーネントがリセットされた後に再び可能になります 。必ず両方のコンポーネントを一緒にリセットしてください

リセットボタン(B)を使用すると、カメラモジュールの電 源がハードオフされます。各種設定はリセットされません。

お手入れの注意

糸くずの出ない柔らかい布で本体を拭いてください。光学素子(カメラ 、LED)が指紋などでひどく汚れている場合は、布を軽く湿らせてくだ さい。

- 本機をクリーニングする際に、避けるべきこと:
 - 軟化剤を含む石鹼液
 - アルコールまたは有機溶剤
 - 研磨剤入りの洗浄剤
 - 超音波洗浄機
 - 流水
- 上記を行った場合、本製品が故障することがあります。

廃棄



本製品は、現在有効な廃電気電子機器に関する欧州WEEE指 令の対象製品です。

古い電気器具は家庭廃棄物と一緒に処分せず、公認の廃棄物処理業者ま たは自治体の廃棄物処理施設を通して処分してください。 お住まいの国で適用される規制に従ってください。不明な場合は、廃棄 物処理業者にお問い合わせください。すべての梱包材は環境にやさしい 方法で廃棄してください。

適用規格

このデバイスはクラスI医療機器(非滅菌、測定機能なし)であり、規則 2017/745、附属書VIII、第III章、規則13に準拠しています。EU加盟国以 外で装置を使用する場合は国別のガイドラインにご注意ください。

当社は、本製品(品番16533)が無線機器指令 2014/53/EU に適合して いることをここに宣言します。

各適合宣言書は次のウェブサイトをご覧ください: www.eschenbach-vision.com/de-DE/konformitaetserklaerungen

保証

本取扱説明書に記載された製品の機能については、製造上の欠陥または 材料上の欠陥に起因する欠陥が発生した場合、法令規定の枠内で保証し ます。落下や衝撃による損傷など、不適切な取り扱いによる損傷は保証 の対象外となります。保証書または購入証明書は大切に保管してくださ い。

商標

USB®は、USB Implementers Forum, Inc.の登録商標です。

iPhoneおよびApp Storeは、米国およびその他の国・地域で登録された Apple Inc.の商標です。



ESCHENBACH

Eschenbach Optik GmbH Fuerther Strasse 252 90429 Nuremberg Germany

For the authorized representative in your country www.eschenbach-optik.com info@eschenbach-optik.com

