



Seeing beyond



Oferiți o experiență de centrare comodă.

ZEISS i.Terminal go – Informații despre produs.

ZEISS i.Terminal go

Informații despre produs

ZEISS i.Terminal go¹ este o aplicație software pentru tableta iPad® care extinde gama ZEISS de soluții de centrare. Intuitiv și ușor de utilizat, ZEISS i.Terminal go reprezintă soluția entry-level din familia de produse de centrare ZEISS.

Software-ul generează rezultatele centrării prin intermediul tabletei iPad® în doar câteva clicuri. Odată ce opticianul a primit licența, aplicația poate fi descărcată cu ușurință din App Store®. După instalare, ZEISS i.Terminal go este gata de utilizare pe tableta iPad®.

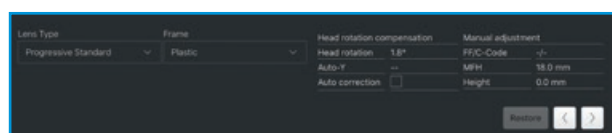
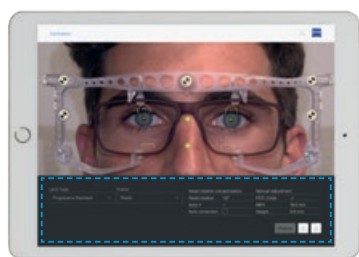
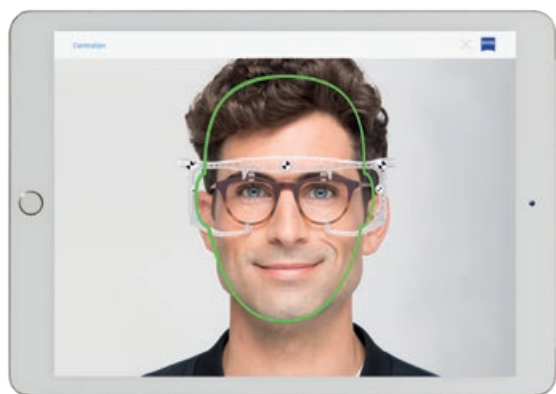
Aplicația funcționează fără niciun hardware suplimentar în afară de dispozitivul ZEISS Centration Frame-clip, permițând utilizatorului un nivel ridicat de flexibilitate. Toți parametrii de ajustare² necesari în procesul de consultare a pacientului pot fi măsurați cu precizie oriunde și oricând.

În plus, ZEISS i.Terminal go sprijină diferențierea afacerii prin oferirea unei noi experiențe digitale pentru pacienți.

ZEISS i.Terminal go sprijină un proces de lucru eficient și fără probleme care aduce confort în cabinetul unui optician.



Descrierea caracteristicilor:



Preluare rapidă și ușoară a imaginilor

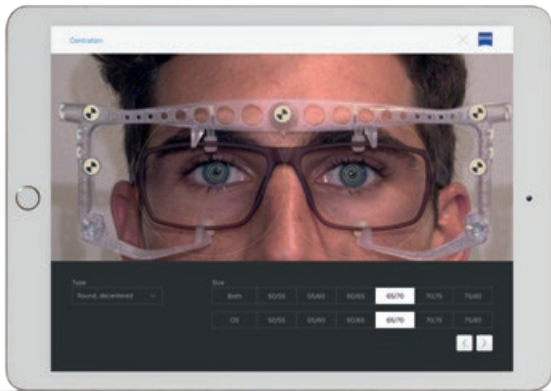
Cu ajutorul conturului facial afișat pe ecran, utilizatorul poate alinia tableta iPad® cu cadrul și fața pacientului.

ZEISS i.Terminal go indică atunci când poziția, distanța și unghiul corecte sunt atinse (prin schimbarea conturului facial din alb în verde) și realizează automat fotografia.

Precizie ridicată în centrare

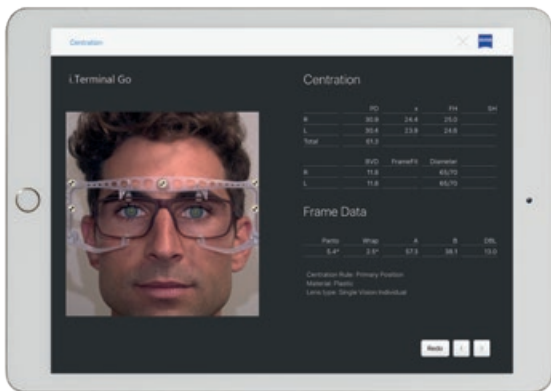
ZEISS i.Terminal go suportă ajustarea automată pentru rotația capului pacientului, care apare de obicei în timpul procesului de măsurare. Acest lucru permite o precizie mai mare în măsurare. Funcția suplimentară "tip de lentilă" ia automat în considerare centrarea înălțimii în conformitate cu regulile de centrare atribuite.

2 e.g. PD(R), PD(L), Total PD, x(R), x(L), FH(R), FH(L), SH(R), SH(L), BVD, FrameFit, C-Code, Diameter(R), Diameter(L), Pantoscopic angle, Wrap angle, Boxlength A, Box-width B, Distance Between Lenses



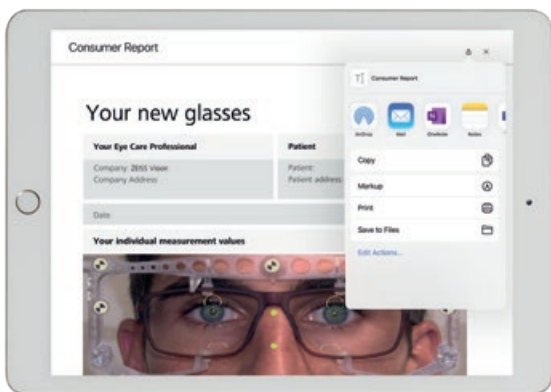
Determinarea ușoară a diametrelor lentilelor

Ecranul cu diametrul lentilei este prevăzut cu opțiunea de a seta individual diferiți parametri pentru partea dreaptă și stângă. Diametrele lentilelor alese sunt enumerate în raportul menționat mai jos.



Examinarea ușoară pentru utilizator a datelor de centrare

Toți parametrii de centrare generați sunt afișați pe un ecran de rezumat. Prezentarea generală a valorilor de centrare generate este afișată în mod clar înainte de a comanda lentile. ZEISS i.Terminal go calculează toți parametrii de purtare relevanți² pentru a permite cea mai bună proiectare personalizată a lentilelor pentru fiecare pacient.



Finalizarea comodă a procesului de centrare

Pentru confortul opticianului, parametrii de centrare generați sunt rezumați într-un raport. Acest raport poate fi tipărit sau trimis prin intermediul funcției Apple® AirDrop®, prin e-mail sau cu ajutorul altor aplicații disponibile pe tableta iPad®. Raportul poate fi, de asemenea, utilizat ca document de referință pentru procesul de tăiere și de montare a lentilelor. Pentru a plasa comanda finală de lentile, opticianul poate transfera toți parametrii de centrare în mod digital către sistemul de comandă ZEISS VISUSTORE.

Notă de subsol

Produs | Aparatură Medicală ZEISS



1

ZEISS i.Terminal go*

CZV

CZV:

Carl Zeiss Vision GmbH

Turnstrasse 27

73430 Aalen

Germany

www.zeiss.com/vision



EN_20_010_03661

Printed in Germany CZ-04/2022

Subject to change in design and scope of delivery and as a result of ongoing technical development.

International edition: Only for sale in selected countries.

The contents of the brochure may differ from the current status of approval of the product or service offering in your country.

Please contact our regional representatives for more information. Subject to changes in design and scope of delivery and due to

ongoing technical development. i.Terminal and VISUSTORE are either a trademark or registered trademark of Carl Zeiss AG or any

other companies of the ZEISS Group in Germany and/or other countries.

iPad, App Store, AirDrop and Apple are trademarks of Apple Inc.

© Carl Zeiss Vision GmbH, 2022. All rights reserved.