

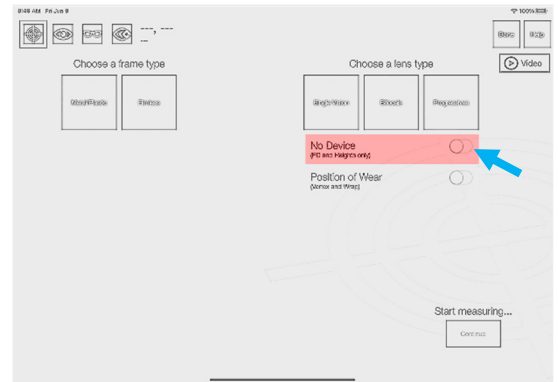
OPTIKAM-LEITFADEN FÜR DIE MESSUNG OHNE KÖRPERHALTUNGSGERÄT

1

Aktivieren Sie den Modus für die Gerätefreie Messung

Der Gerätefreie Modus ermöglicht es Ihnen, PD- und Höhenmessungen ohne ein Gerät durchzuführen.

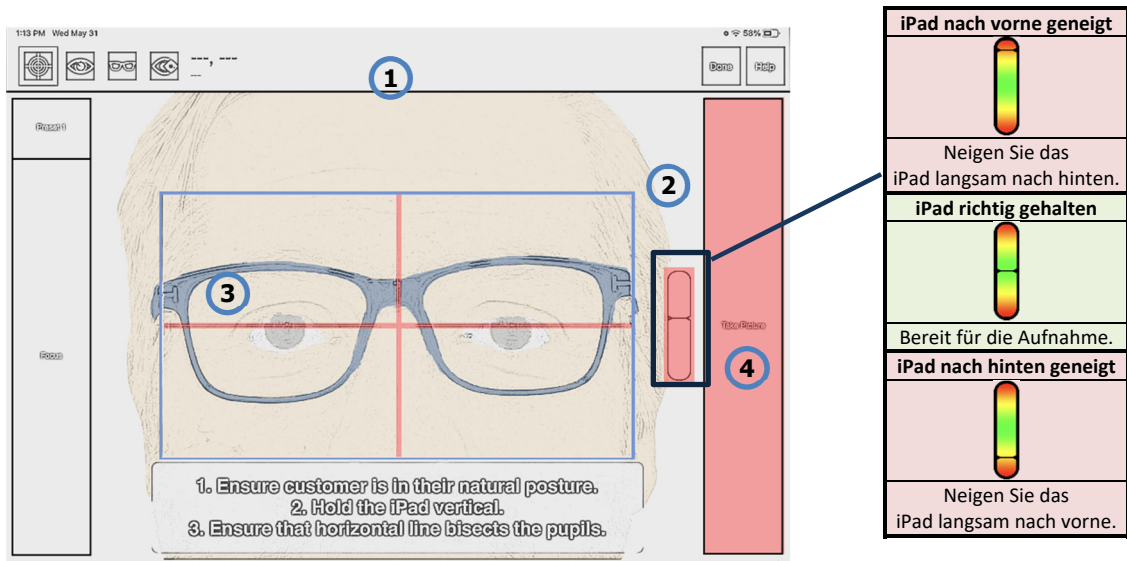
Tippen Sie zur Auswahl der gerätefreien Messung.



2

Erfassen Sie das Messbild

- 1 Positionieren Sie den Kunden in seiner natürlichen Körperhaltung unter Verwendung standardmäßiger optometrischer Techniken.
Stellen Sie sicher, dass der Kunde während des Bildaufnahme Prozesses seine natürliche Körperhaltung beibehält.
- 2 Halten Sie das Tablet senkrecht vor das Gesicht des Kunden und achten Sie darauf, dass der Kunde seine Haltung beibehält. Überprüfen Sie den iPad-Neigungsindikator, um sicherzustellen, dass die Neigung im grünen Bereich liegt.
- 3 Stellen Sie sicher, dass die horizontale Linie mit der Mitte der Pupillen des Kunden übereinstimmt und die Brillenfassung das blaue Rechteck ausfüllt. Weisen Sie den Kunden an, in das Kamerobjektiv zu schauen und auf den Blitz zu warten.
- 4 Tippen Sie auf die Schaltfläche "Bild aufnehmen", um das Bild zu erfassen.



Sobald das Bild erfasst wurde, falls die Markierungen auf dem Bild nicht automatisch platziert werden, ist es nicht erforderlich, das Bild erneut aufzunehmen.

Platzieren Sie die Markierungen manuell an den entsprechenden Positionen gemäß dem folgenden Schritt.

3

Zeichnen Sie die Umriss der Gläser nach

Platzieren Sie die vertikalen und horizontalen Linien um ihre jeweiligen Gläser.

Die Linien sollten dort platziert werden, wo das Glas den Rahmen am äußersten Punkt des Glases trifft.

