

INTERACTIVE ASSIST

NUR FÜR ANDROID-BENUTZER



QUANTUM[®]

PROVIDING GREATER INDEPENDENCE

WARNUNG!

Ein Vertragshändler von Quantum Rehab oder ein qualifizierter Techniker muss die Ersteinrichtung und dieses Produkts vornehmen und alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.

Die folgenden Symbole werden in dieser Bedienungsanleitung und auf dem Produkt laufend verwendet und dienen zur Kennzeichnung von Warnungen und wichtigen Informationen. Es ist äußerst wichtig, diese zu lesen und vollständig zu verstehen.

WARNUNG!

Weist auf potenziell gefährliche Zustände/Situationen hin. Das Nichtbefolgen der festgelegten Verfahren kann zu Verletzungen, Komponentenschäden oder Fehlfunktionen führen. Auf dem Produkt ist dieses Symbol schwarz in einem gelben Dreieck mit schwarzem Rand dargestellt.

VORGESCHRIEBEN!

Diese Handlungen sollten unterlassen werden. Diese Handlungen dürfen Sie unter keinen Umständen vornehmen. Die Nichtbeachtung kann zu Personen- bzw. Sachschäden führen. Auf dem Produkt ist dieses Symbol schwarz in einem roten Kreis mit rotem Schrägstrich dargestellt.

VERBOTEN!

Diese Handlungen sollten unterlassen werden. Diese Handlungen dürfen Sie unter keinen Umständen vornehmen. Die Nichtbeachtung kann zu Personen- bzw. Sachschäden führen. Auf dem Produkt ist dieses Symbol schwarz in einem roten Kreis mit rotem Schrägstrich dargestellt.

ANMERKUNG: Diese Anweisungen wurden aus den neuesten, zum Zeitpunkt der Veröffentlichung verfügbaren Spezifikationen und Produktinformationen zusammengestellt. Wir behalten uns bei Bedarf Änderungen vor. Alle Änderungen an unseren Produkten können geringe Unterschiede zwischen den Abbildungen und Erläuterungen in diesem Handbuch und dem von Ihnen erworbenen Produkt verursachen. Die letzte/neueste Version dieses Handbuchs ist auf unserer Website verfügbar.





WARNUNG!

ANLEITUNGEN UND WARNHINWEISE FÜR BENUTZER, BETREUER, HME-ANBIETER UND TECHNIKER DES STROMSTUHL IN VERBINDUNG MIT DER SICHEREN VERWENDUNG DIESER INTERACTIVE ASSIST-SOFTWARE-ANWENDUNG („IAA“). WÄHREND JEDER VERWENDUNG DER IAA MUSS DIE EINZELNUTZUNG IAA DIE FOLGENDEN ANERKENNUNG ERLASSEN.

ANERKENNUNG VON ANWEISUNGEN UND WARNHINWEISEN AN BENUTZER, PACKUNGSBEHÄLTER, HME-PROVIDER UND TECHNIKER VON POWER CHAIR.

DURCH DIESE INTERACTIVE ASSIST-SOFTWARE-ANWENDUNG („IAA“) WEITER VERWENDEN, ERKENNE ICH, DASS ICH LESEN HAT UND NACH DEN FOLGENDEN ANWEISUNGEN UND WARNHINWEISEN, DIE FOLGENDES UNTERSTÜTZT WERDEN, SICHERSTRETEN.

IAA ermöglicht einen gesicherten Fernzugriff auf die elektronische Programmierung eines Elektrorollstuhls. Um die sichere, effektive und ordnungsgemäße Verwendung der IAA zu gewährleisten, müssen die folgenden ANWEISUNGEN UND WARNUNGEN beachtet werden:


WARNUNG!

1. Ein Benutzer eines Elektrorollstuhls oder ein Betreuer eines Elektrorollstuhls sollte nur den Kanal und den Zugangscode der IAA einem vertrauenswürdigen Vertreter des HME-Anbieters bereitstellen.
2. Ein HME-Anbieter sollte sich nur auf qualifizierte Techniker verlassen, um die IAA für den Fernzugriff auf das Steuersystem eines Elektrorollstuhls zu nutzen.
3. IAA-Fernzugriff sollte nur verwendet werden:
 - a. Ermitteln der aktuellen Einstellungen und / oder Informationen zur Fehlerbehebung des Controller-Systems.
 - b. So ändern Sie die nicht leistungsbezogenen Einstellungen des Controller-Systems des Elektrorollstuhls. Diese Änderungen sollten nur von einem qualifizierten Techniker initiiert werden, der mit den Abmessungen, dem physischen und medizinischen Zustand und den Umweltproblemen des Rollstuhlfahrers vertraut ist.
4. Power Chair-Benutzer und HME-Anbieter müssen die Anmeldeinformationen sorgfältig absichern, um einen sicheren Zugang und die Sicherheit von Power Chair-Benutzern zu gewährleisten.
5. HME-Anbieter und ihre qualifizierten Techniker, die den IAA-Fernzugriff nutzen, müssen im Zusammenhang mit der Identifizierung, Bewertung und / oder Änderung von Einstellungen für Elektrorollstuhl-Controller ein fundiertes klinisches Urteil abgeben.

6. Die IAA darf nicht von einem HME-Anbieter und / oder einem Betreuer eines elektrischen Stuhls oder einem Betreuer als Ersatz für die ordnungsgemäße Beurteilung und Programmierung eines elektrischen Stuhls von Angesicht zu Angesicht verwendet werden, einschließlich eines Controller-Systems, das auf die spezifischen Anforderungen und Sicherheitsanforderungen von a abgestimmt ist insbesondere Benutzer des Elektrorollstuhls.
7. DIE NICHTBEFOLGUNG DIESER ANLEITUNG KANN FOLGENDE VERBESSERUNG DES VERBESSERUNGSZUGANGS UND / ODER DER VERBESSERUNG DER IDENTIFIZIERUNG, BEWERTUNG UND / ODER ÄNDERUNG DER EINSTELLUNGEN DES STROMKABELS STEUERGERÄTS FÜHREN. DIE VERBESSERUNG DER ÄNDERUNG DIESER EINSTELLUNGEN KANN ZU EINEM UNBEABSICHTIGTEN BETRIEB DES STROMSTUHL FÜHREN, DER ZU GEFAHREN FÜHREN KANN, WENN DER STROMSTUHLBETRIEB UND DIE STÄNDLER NICHT EINSCHLIESSEN KÖNNEN KANN ERFOLGREICHE PERSÖNLICHE VERLETZUNGEN ODER DENTOD EINES BENUTZER- ODER UMSTÄNDIGEN STUHLSTUHL ERHALTEN.

HINWEIS: Diese Warnung muss in der App bestätigt werden, bevor Interactive Assist verwendet werden kann.

QUANTUM®

PROVIDING GREATER INDEPENDENCE

Einführung

Dieses Interactive Assist-Handbuch behandelt die Apps Q-Logic 3 Interactive Assist, Interactive Assist und Remote Econ-W.

Q-Logic 3 Interactive Assist

Q-Logic 3-Elektronik kann einen Quantum Rehab Provider mit einem Elektrorollstuhl verbinden, der nicht am selben Ort wie der Provider liegt.

Interactive Assist App

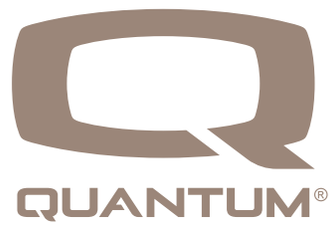
Die Interactive Assist App ist für iOS- und Android-Geräte verfügbar. Die App verbindet die Q-Logic 3-Elektronik über Bluetooth mit dem Remote Econ-W über den Internetzugang des Geräts. Active Assist App.

Bei Anschluss an die Q-Logic 3-Elektronik werden ein Kanal und ein Passcode angezeigt. Der Kanal und der Passcode werden an den Provider gesendet, um die Verbindung zum richtigen Elektrorollstuhl sicherzustellen.

Inhaltsverzeichnis

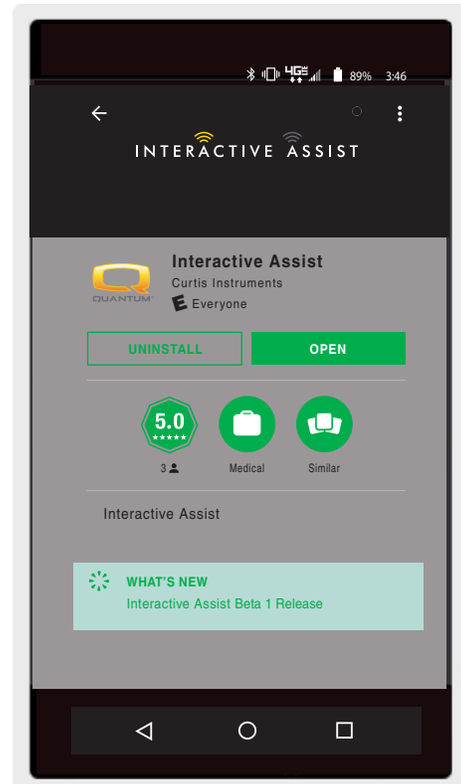
Interactive Assist App – Android, Q-Logic 3.....	5
Interactive Assist App – Android-Übersicht	6
Android Interactive Assist-Verbindung mit Händler-zu-Benutzer-Zugriff	9
Interactive Assist App – Android, Q-Logic 3e.....	19
Interactive Assist App – Android-Übersicht	20
Android Interactive Assist-Verbindung mit Händler-zu-Benutzer-Zugriff	23

**INTERACTIVE ASSIST APP
FÜR ANDROID-GERÄTE
Q-LOGIC 3**



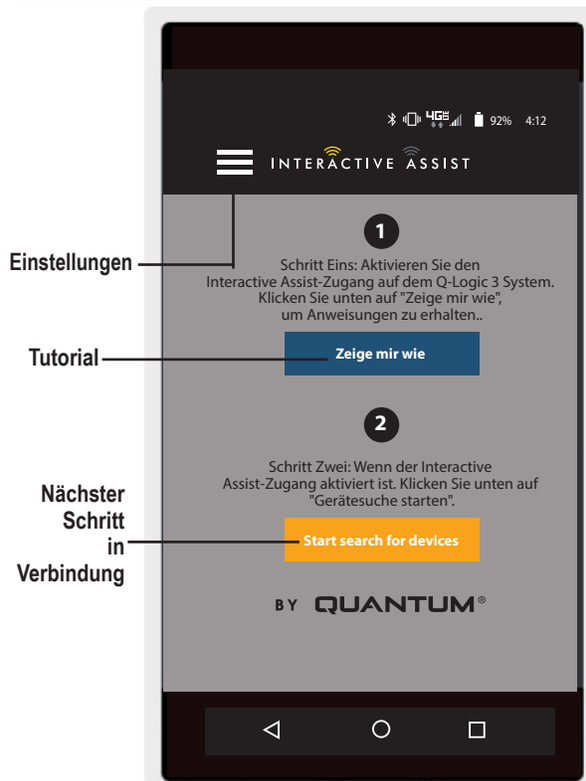
Interactive Assist App - Übersicht über Android-Geräte

Die Interactive Assist-App für ein Android-Gerät kann über den Google Play Store heruntergeladen werden. Die Interactive Assist App ist mit Android-Geräten kompatibel, auf denen Android 5.0 (Lollipop) oder höher ausgeführt wird.



Android Abbildung 1. Google Play Store

Die Interactive Assist-App finden Sie im Google Play Store, indem Sie nach „Interactive Assist“ suchen.

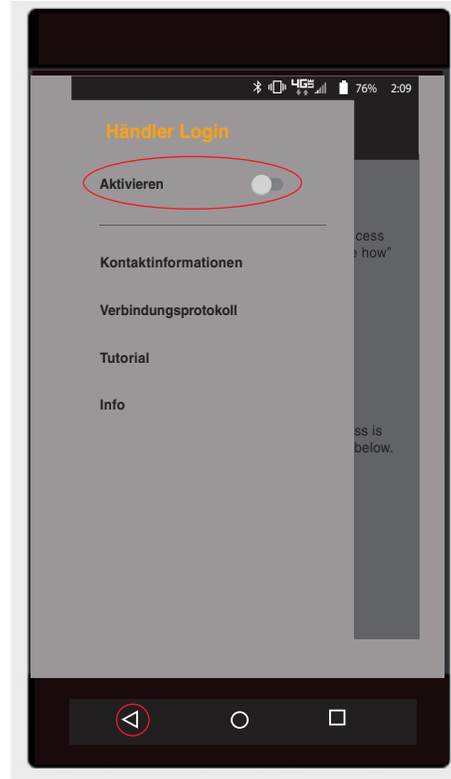


Android Abbildung 2. Menüauswahl

Einstellungen

Händler Login - Aktivieren / Deaktivieren

Mit dem Anbieter-Login wird auf dem Startbildschirm der App ein Bildschirm zur Eingabe der Anbieter-Anmeldeinformationen hinzugefügt. Die Nur-Anbieter-Funktion wird verwendet, wenn der Anbieter vor Ort mit dem Elektrorollstuhl ist, um die Anbieterparameter zu ändern.

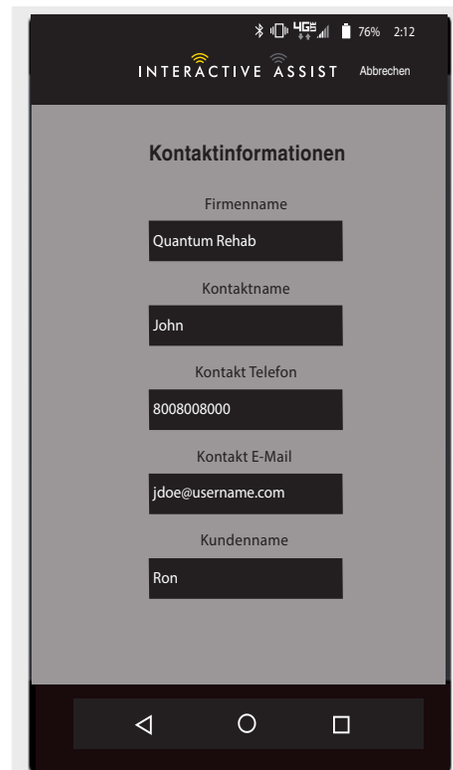


Android Abbildung 3. Anbieteranmeldung mit Menüschaftfläche aktivieren

Kontaktinformation

- Firmenname – Name des Anbieters
- Kontaktnamen – Name des Kontakts beim Anbieter
- Kontakttelefon – Telefonnummer des Kontakts beim Anbieter
- Kontakt E-Mail – E-Mail-Adresse des Kontakts beim Anbieter
- Kundenname – Name des Power Chair-Benutzers

Die App verwendet die Kontaktinformationen für direkte E-Mails und Anrufe beim Anbieter.



Android Abbildung 4. Kontaktinformationen

Verbindungsprotokoll

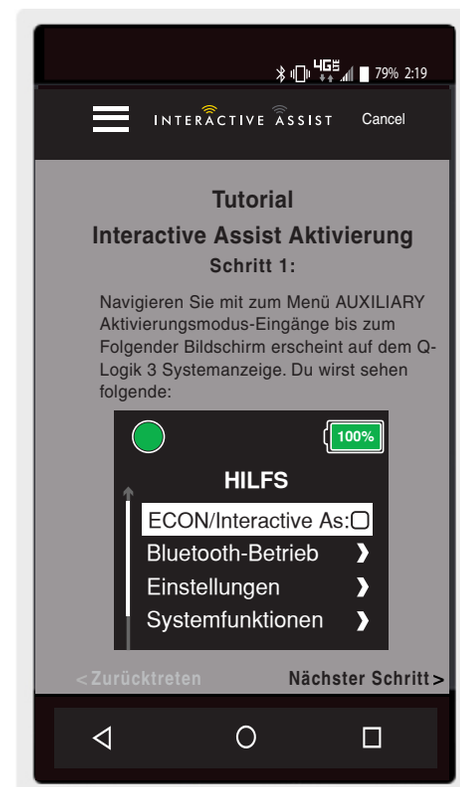
Zeigt die Interactive Assist-Verbindungen des Geräts an. Klicken Sie auf "Details anzeigen", um den Bildschirm mit den Verbindungsdetails anzuzeigen.



Android Abbildung 5. Verbindungsprotokoll

Tutorial

Schrittweise Anweisungen zum Herstellen der Interactive Assist-Verbindung.



Android Abbildung 6. Tutorial

Über

Version der Interactive Assist App



Android Abbildung 7. Info

Android Interactive Assist-Verbindung mit Händler-zu-Benutzer-Zugriff.

1. Schalten Sie das Q-Logic 3-System ein und navigieren Sie mit dem Modusbefehl zum Aux-Bildschirm.

HINWEIS: Wenn verfügbar, navigieren Sie zum AUX-Bildschirm mit der Home-Taste und zwei linken Eingaben.



Android Abbildung 8. Q-Logic 3-Zusatzbildschirm

2. Führen Sie eine Aufwärts- oder Abwärts-Eingabe durch, um "Econ / Interactive Assist" zu markieren, und führen Sie dann eine Rechts-Eingabe durch, um Interactive Assist zu aktivieren.

HINWEIS: Das Kontrollkästchen wird angewählt wenn aktiviert, eine zweite Eingabe nach rechts wird das Häkchen entfernen und deaktiviert Interactive Assist.

3. Beachten Sie die ID: im oberen Teil des Bildschirms.

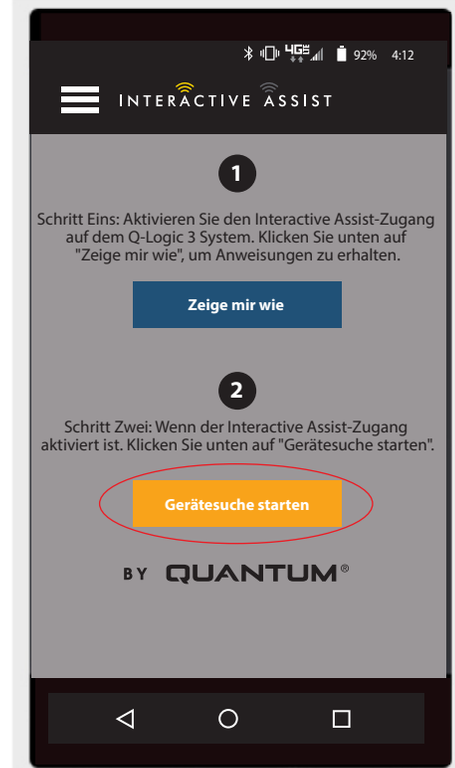


Android Abbildung 9. Q-Logic 3 Auxiliary Econ / Interactive Assist



Android Abbildung 10. Q-Logic 3 Auswahl der Zusatzkonfiguration / des interaktiven Hilfs

4. Starten Sie die Interactive Assist App.
5. Klicken Sie auf "Gerätesuche starten".



Android Abbildung 11. Suchen nach Geräten

6. Klicken Sie auf den Stuhl mit der entsprechenden ID: Nummer oben auf dem Q-Logic 3 Bildschirm.

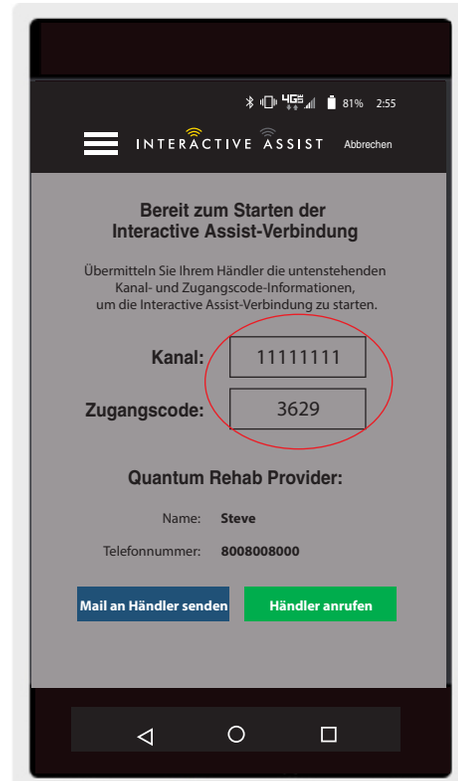
HINWEIS: Wenn der Stuhl nicht bereits mit dem Bluetooth-Gerät des Android-Geräts gekoppelt ist, wird auf dem Bildschirm von Q-Logic 3 und dem Android-Gerät eine Bestätigung angezeigt. Vergleichen Sie die Paarungscodes. Wenn sie übereinstimmen, bestätigen Sie das Q-Logic 3-System und das Android-Gerät.



Android Abbildung 12. Gerät zum Verbinden auswählen

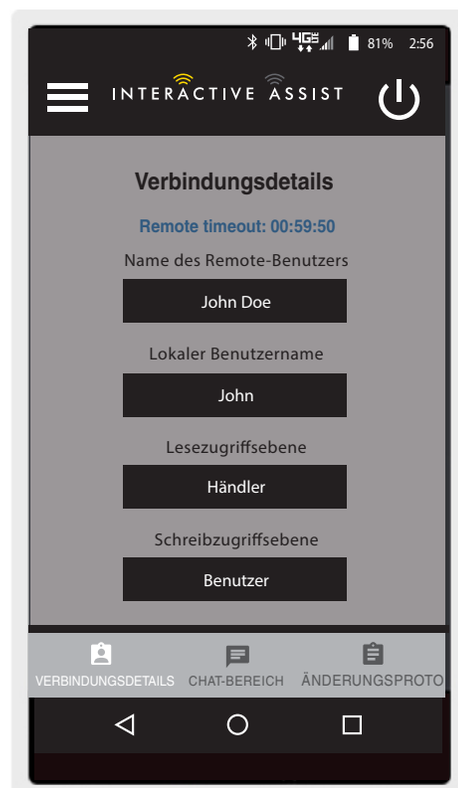
7. Übermitteln Sie Ihrem Quantum Händler die Kanal- und Zugangscode-Informationen, um die Interactive Assist-Verbindung zu starten.

HINWEIS: Wenn die Händlerinformationen eingegeben wurden (siehe Kontaktinformationen), kann der Kanal und das Passwort per E-Mail an den Händler gesendet werden oder er kann direkt von dieser Seite aus angerufen werden.



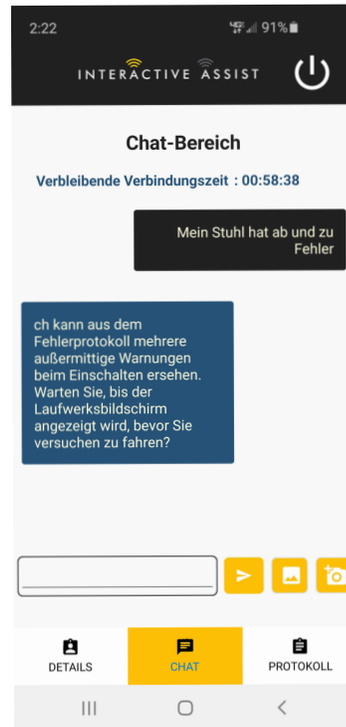
Android Abbildung 13. Kanal und Passcode

8. Wenn der "Remote Quantum Rehab Provider" den Kanal und den Passcode eingibt, wird im Q-Logic-System ein Bestätigungsbildschirm angezeigt. Ein Vorwärts-Eingang akzeptiert die Interactive Assist-Verbindung.
9. Wenn der "Remote Quantum Händler" Verbindung ist, wird der folgende Bildschirm angezeigt, der die Q-Assist-Verbindung bestätigt wird.



Android Abbildung 14. Verbindungsdetails

10. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Chat-Bereich", um ein Chat-Fenster zwischen der Interactive Assist App und dem Remote Econ-W zu öffnen. Dieses Chat-Fenster kann über die Interactive Assist App oder das Econ-W gestartet werden. Das Chat-Fenster enthält eine Schaltfläche "Bild senden" zum Senden von Bildern, die bereits auf Ihrem Gerät vorhanden sind, und eine Schaltfläche "Bild aufnehmen", mit der Sie mit der Kamera Ihres Geräts ein Bild über das Chat-Fenster aufnehmen und senden können.

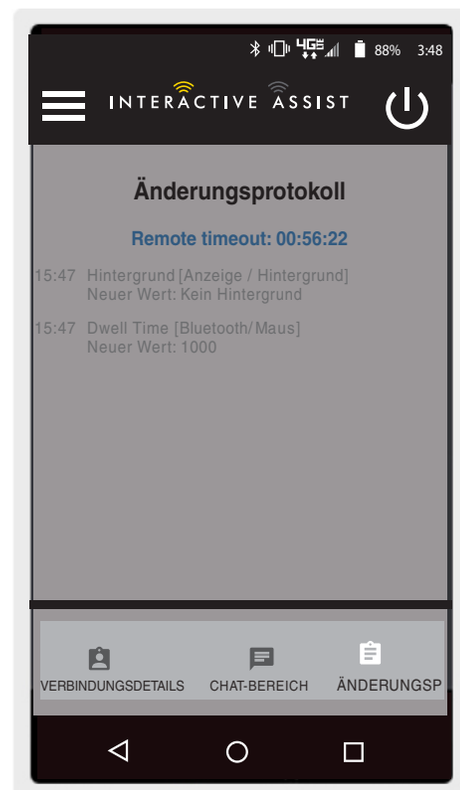


Android Abbildung 15. Chat

11. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Änderungsprotokoll", um alle Änderungen anzuzeigen, die Econ-W am Stuhl vorgenommen hat.

HINWEIS: Der Interactive Assist wird nach einer Stunde abgebrochen.

HINWEIS: Die Zugriffsebene von Interactive Assist bestimmt die zulässige Änderungsstufe.



Android Abbildung 16. Änderungsprotokoll

Provider-zu-Provider-Zugriff (nur Provider)

1. Schalten Sie das Q-Logic 3 System ein und navigieren Sie mit dem Mode-Befehl zum Zusatz-Bildschirm.

HINWEIS: Wenn verfügbar, navigieren Sie zum AUX-Bildschirm mit der Home-Taste und zwei linken Eingaben.

2. Führen Sie eine Aufwärts- oder Abwärts-Eingabe durch, um "Econ / Interactive Assist" zu markieren, und führen Sie dann eine Rechts-Eingabe durch, um Interactive Assist zu aktivieren.



Android Abbildung 17. Ändern des Zusatzbildschirms von Q-Logic 3 Eingabegerät



Android Abbildung 18. Q-Logic 3 Auxiliary Econ / Interactive Assist

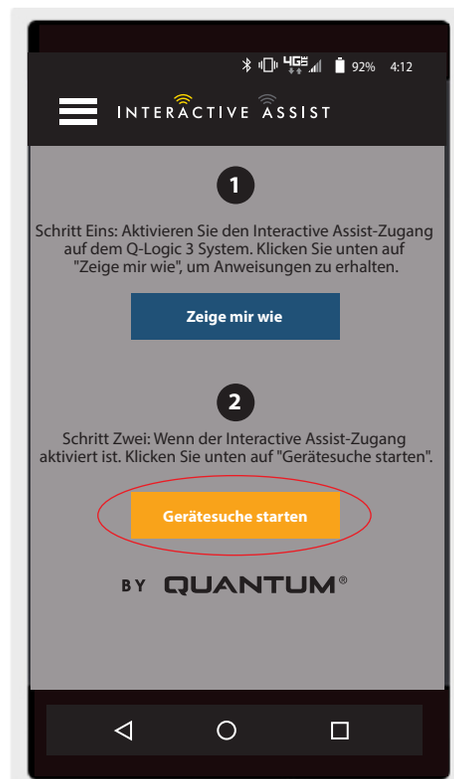
HINWEIS: Das Kontrollkästchen wird angewählt wenn aktiviert, eine zweite Eingabe nach rechts wird das Häkchen entfernen und deaktiviert Interactive Assist.

3. Beachten Sie die ID im oberen Teil des Bildschirms.



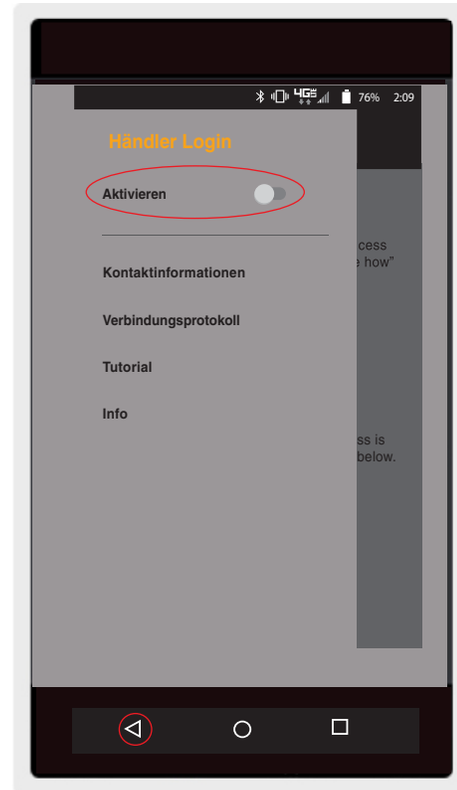
Android Abbildung 19. Q-Logic 3 Auswahl der Zusatzhilfe / Interactive Assist

4. Starten Sie die Interactive Assist App.
5. Klicken Sie auf "Gerätesuche starten".



Android Abbildung 20. Geräte suchen

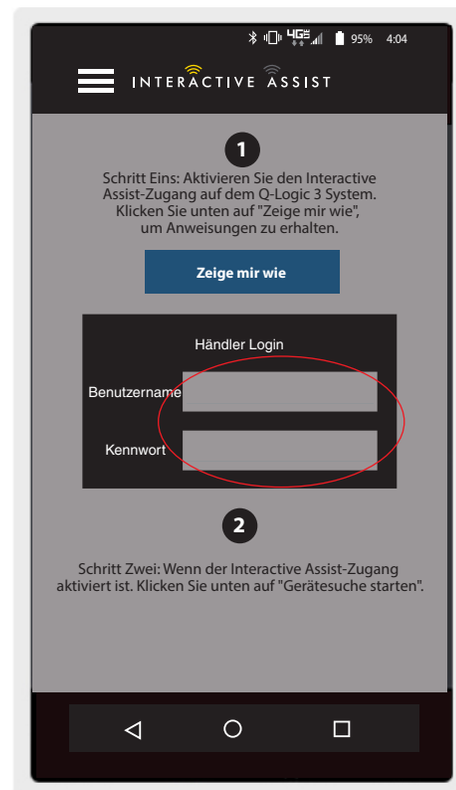
6. Klicken Sie zum Aktivieren auf Provider Log-in und dann auf die Schaltfläche "Zurück", um das Einstellungsfeld zu schließen.



Android Abbildung 21. Zurück-Schaltfläche für die Anmeldung beim Anbieter

7. Geben Sie Benutzernamen und Passwort (wie Econ-W) des Anbieters mit dem Stuhl ein.

HINWEIS: Das Login für die Interactive Assist-App kann nicht mit dem Remote-Econ-W-Login identisch sein.



Android Abbildung 22. Anmelden der Startseite

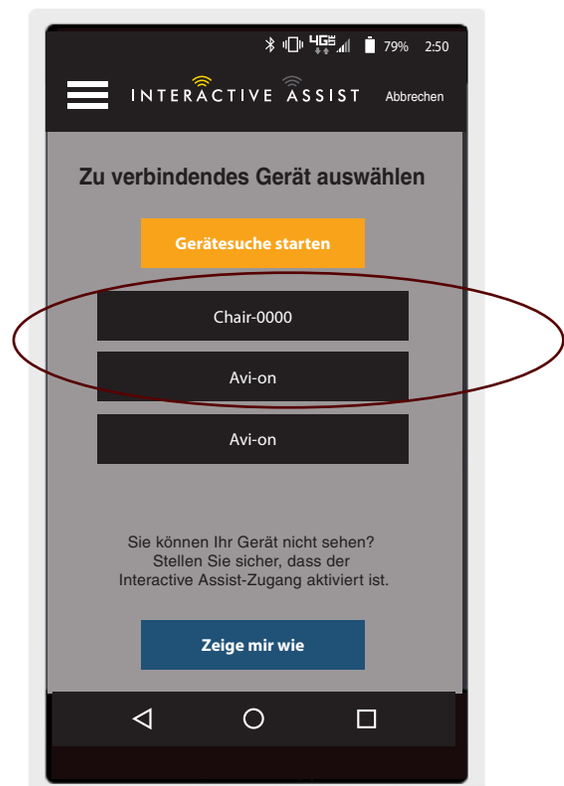
8. Klicken Sie auf "Gerätesuche starten".



Android Abbildung 23. Nach Geräten suchen Anmelden

9. Klicken Sie auf den Stuhl mit der entsprechenden ID: Nummer oben auf dem Q-Logic 3 Bildschirm.

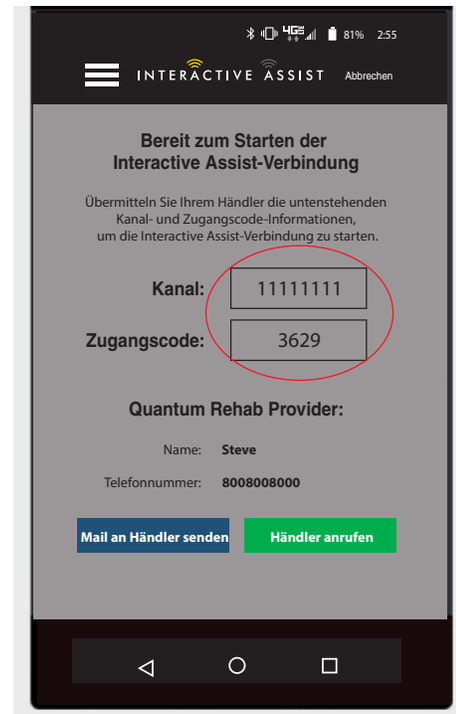
HINWEIS: Wenn der Stuhl nicht bereits mit dem Bluetooth-Gerät des Android-Geräts gekoppelt ist, wird auf dem Bildschirm von Q-Logic 3 und dem Android-Gerät eine Bestätigung angezeigt. Vergleichen Sie die Paarungscodes. Wenn sie übereinstimmen, bestätigen Sie das Q-Logic 3-System und das Android-Gerät.



Android Abbildung 24. Gerät zum Verbinden auswählen

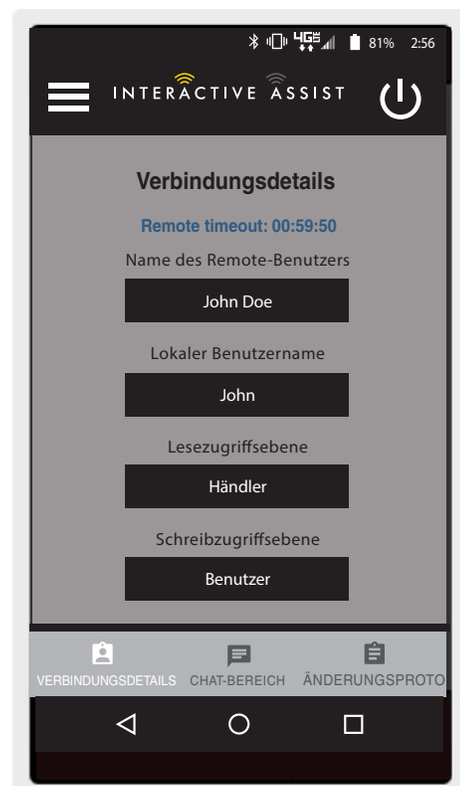
10. Übermitteln Sie Ihrem Quantum Händler die Kanal- und Zugangscode-Informationen, um die Interactive Assist-Verbindung zu starten.

HINWEIS: Wenn die Händlerinformationen eingegeben wurden (siehe Kontaktinformationen), kann der Kanal und das Passwort per E-Mail an den Händler gesendet werden oder er kann direkt von dieser Seite aus angerufen werden.



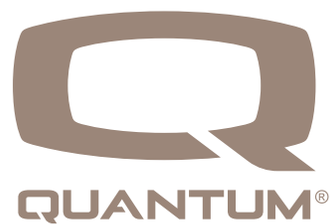
Android Abbildung 25. Q-Logic 3 Auxiliary Screen Change-Eingabe

11. Wenn der "Remote Quantum Händler" den Kanal und den Zugangscode eingibt, erscheint auf dem Q-Logic 3 System ein Bestätigungsbildschirm, mit einer Vorwärts-Eingabe akzeptieren Sie die Interactive Assist Verbindung.
12. Wenn der "Remote Quantum Händler" Verbindung ist, wird der folgende Bildschirm angezeigt, in dem die Q-Assist-Verbindung bestätigt wird.



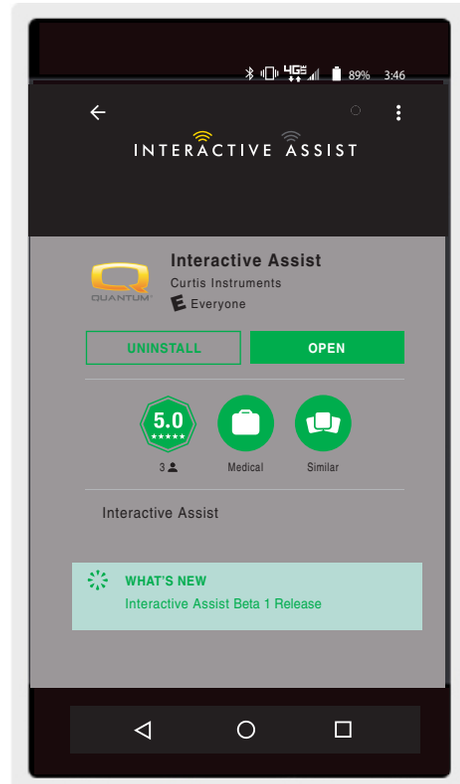
Android Abbildung 26. Verbindungsdetails Dealer-to-Dealer

**INTERACTIVE ASSIST APP
FÜR ANDROID-GERÄTE
Q-LOGIC 3e**



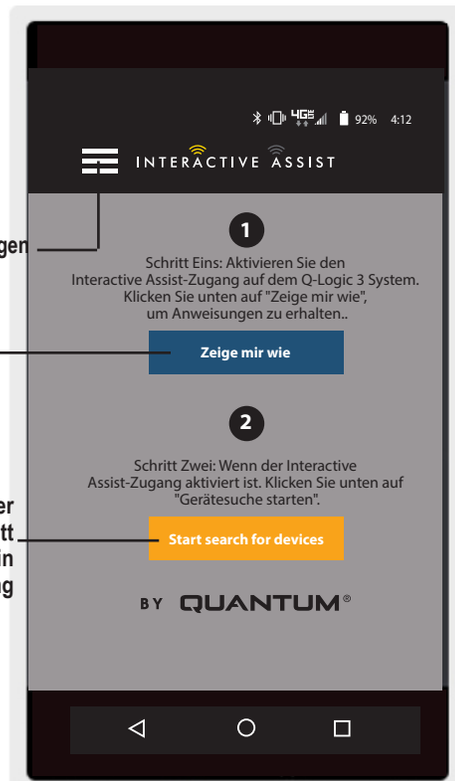
Interactive Assist App - Übersicht über Android-Geräte

Die Interactive Assist-App für ein Android-Gerät kann über den Google Play Store heruntergeladen werden. Die Interactive Assist App ist mit Android-Geräten kompatibel, auf denen Android 5.0 (Lollipop) oder höher ausgeführt wird.



Android Abbildung 1. Google Play Store

Die Interactive Assist-App finden Sie im Google Play Store, indem Sie nach „Interactive Assist“ suchen.



Einstellungen

Tutorial

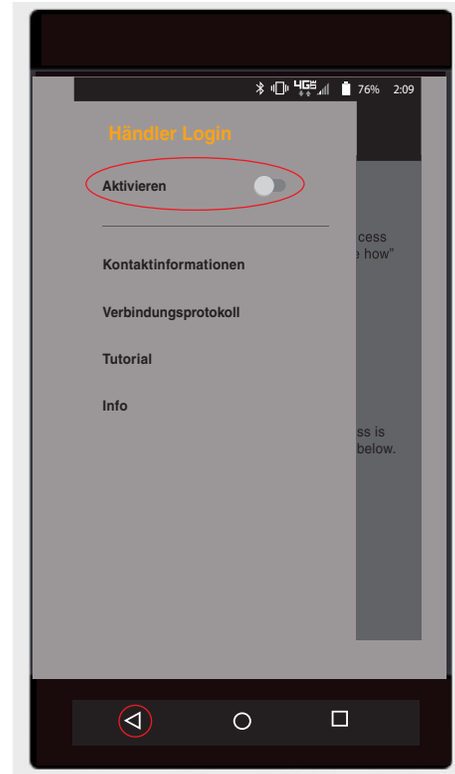
Nächster Schritt in Verbindung

Android Abbildung 2. Menüauswahl

Einstellungen

Händler Login - Aktivieren / Deaktivieren

Mit dem Anbieter-Login wird auf dem Startbildschirm der App ein Bildschirm zur Eingabe der Anbieter-Anmeldeinformationen hinzugefügt. Die Nur-Anbieter-Funktion wird verwendet, wenn der Anbieter vor Ort mit dem Elektrorollstuhl ist, um die Anbieterparameter zu ändern.

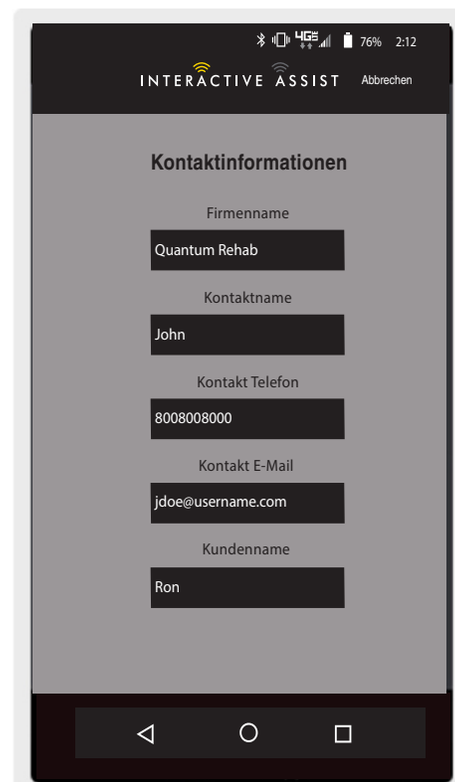


Android Abbildung 3. Anbieteranmeldung mit Menüschaftfläche aktivieren

Kontaktinformation

- Firmenname – Name des Anbieters
- Kontaktname – Name des Kontakts beim Anbieter
- Kontakttelefon – Telefonnummer des Kontakts beim Anbieter
- Kontakt E-Mail – E-Mail-Adresse des Kontakts beim Anbieter
- Kundenname – Name des Power Chair-Benutzers

Die App verwendet die Kontaktinformationen für direkte E-Mails und Anrufe beim Anbieter.



Android Abbildung 4. Kontaktinformationen

Verbindungsprotokoll

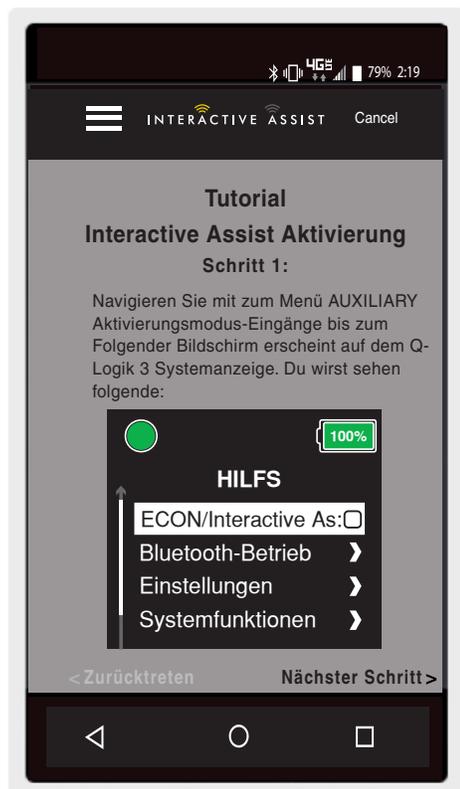
Zeigt die Interactive Assist-Verbindungen des Geräts an. Klicken Sie auf "Details anzeigen", um den Bildschirm mit den Verbindungsdetails anzuzeigen.



Android Abbildung 5. Verbindungsprotokoll

Tutorial

Schrittweise Anweisungen zum Herstellen der Interactive Assist-Verbindung.



Android Abbildung 6. Tutorial

Über

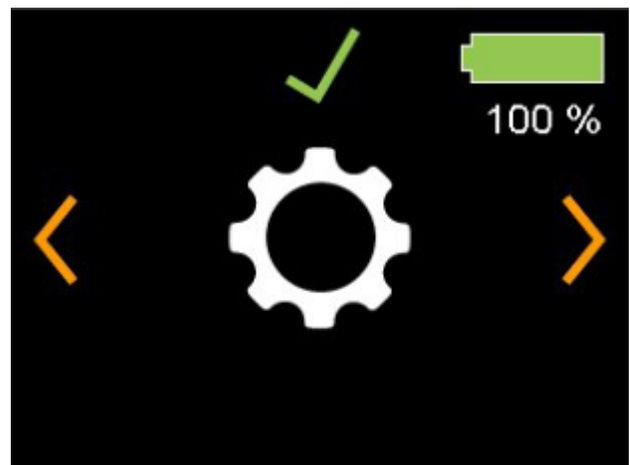
Version der Interactive Assist App



Android Abbildung 7. Info

Android Interactive Assist-Verbindung mit Händler-zu-Benutzer-Zugriff.

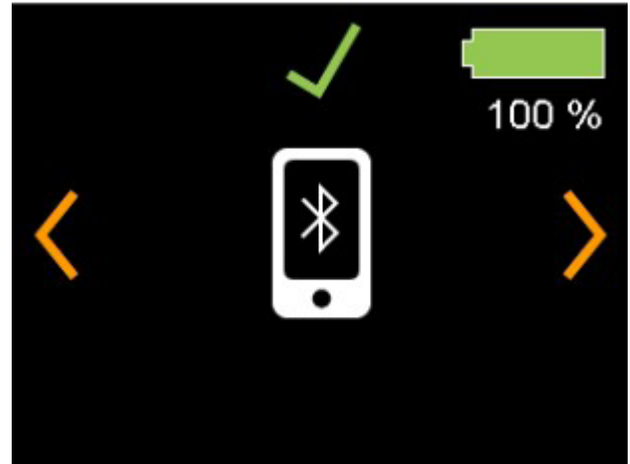
1. Schalten Sie das Q-Logic 3e-System ein und navigieren Sie mit dem Modusbefehl zum Aux-Bildschirm.



Q-Logic 3e Controller-Bildschirm

Android Abbildung 8. Q-Logic 3e-Zusatzbildschirm

2. Führen Sie eine rechte Eingabe durch, um zum Bluetooth-Bildschirm zu navigieren. Führen Sie eine Weiterleitungseingabe durch, um Bluetooth zu aktivieren.



Q-Logic 3e Controller-Bildschirm

Android Abbildung 9. Q-Logic 3e Bluetooth-Bildschirm

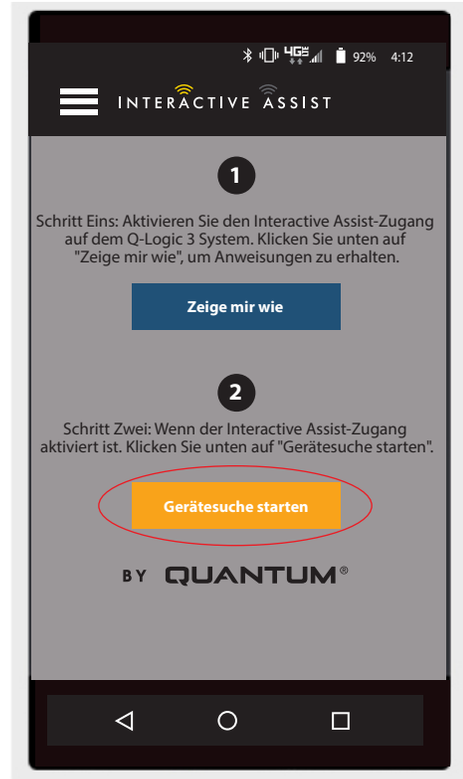
Beachten Sie die ID im oberen Teil des Bildschirms.



Q-Logic 3e Controller-Bildschirm

Android Abbildung 10. Q-Logic 3e Bluetooth-fähiger Bildschirm

3. Starten Sie die Interactive Assist App.
4. Klicken Sie auf "Gerätesuche starten".



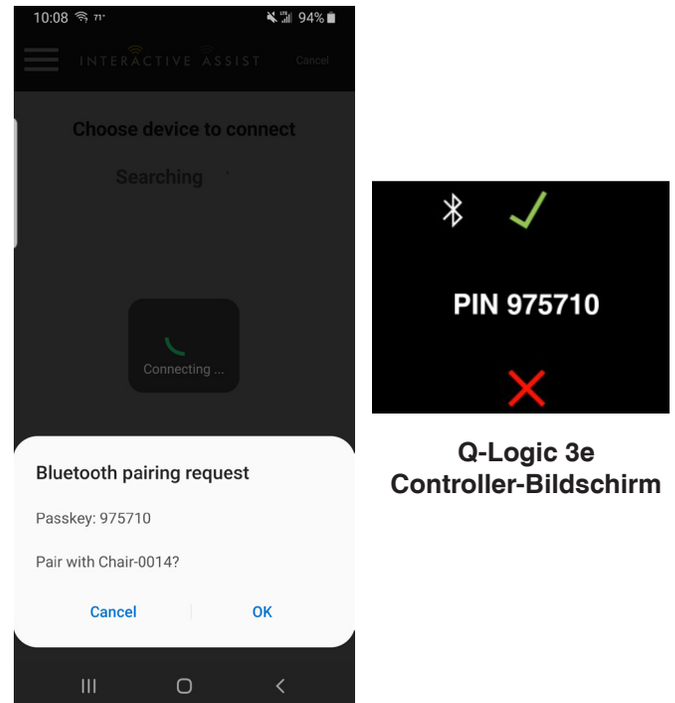
Android Abbildung 11. Suchen nach Geräten

5. Klicken Sie auf den Stuhl mit der entsprechenden ID: Nummer oben auf dem Q-Logic 3e Bildschirm.



Android Abbildung 12. Gerät zum Verbinden auswählen

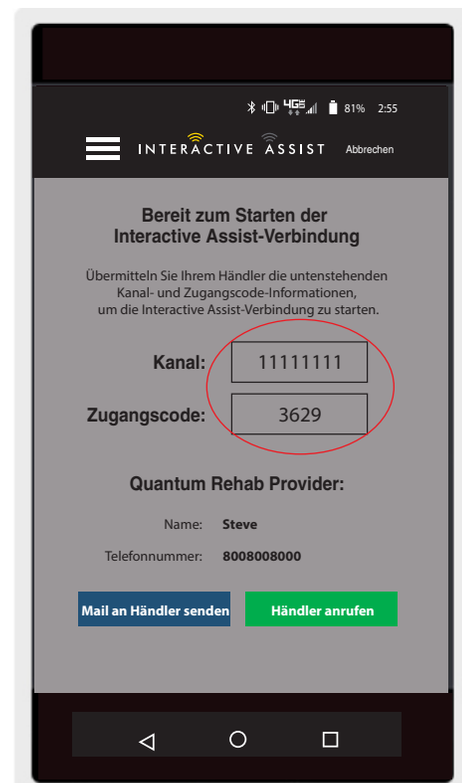
HINWEIS: Wenn der Stuhl nicht bereits mit dem Bluetooth-Gerät des Android-Geräts gekoppelt ist, wird auf dem Bildschirm von Q-Logic 3e und dem Android-Gerät eine Bestätigung angezeigt. Vergleichen Sie die Paarungscodes. Wenn sie übereinstimmen, bestätigen Sie das Q-Logic 3e-System und das Android-Gerät.



Android Abbildung 13. Wählen Sie das anzuschließende Gerät

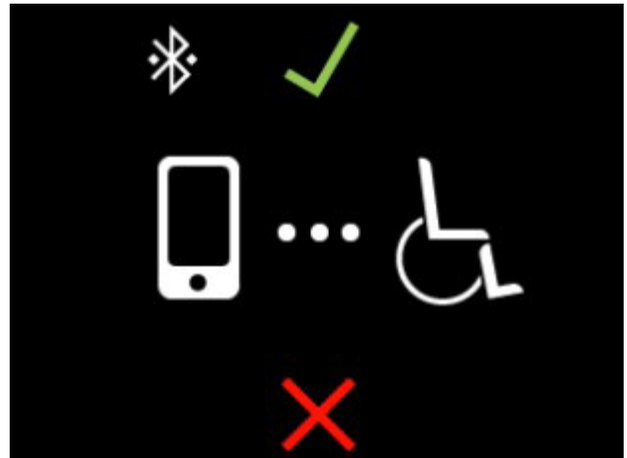
- Übermitteln Sie Ihrem Quantum Händler die Kanal- und Zugangscode-Informationen, um die Interactive Assist-Verbindung zu starten.

HINWEIS: Wenn die Händlerinformationen eingegeben wurden (siehe Kontaktinformationen), kann der Kanal und das Passwort per E-Mail an den Händler gesendet werden oder er kann direkt von dieser Seite aus angerufen werden.



Android Abbildung 14 Kanal und Passcode

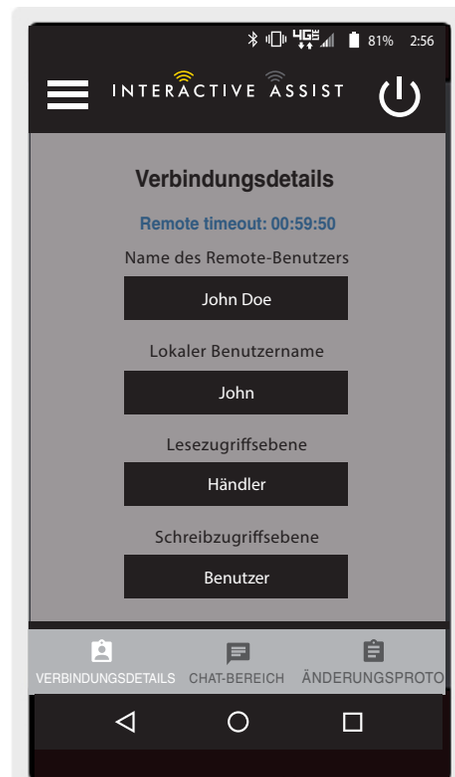
7. Wenn der "Remote Quantum Rehab Provider" den Kanal und den Passcode eingibt, wird im Q-Logic-System ein Bestätigungsbildschirm angezeigt. Ein Vorwärts-Eingang akzeptiert die Interactive Assist-Verbindung.



Q-Logic 3e Controller-Bildschirm

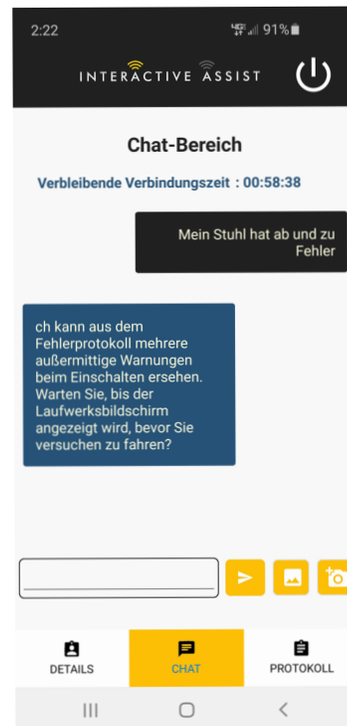
Android Abbildung 15. Verbindungsdetails

8. Wenn der "Remote Quantum Händler" Verbindung ist, wird der folgende Bildschirm angezeigt, der die Q-Assist-Verbindung bestätigt wird.



Android Abbildung 16. Verbindungsdetails

9. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Chat-Bereich", um ein Chat-Fenster zwischen der Interactive Assist App und dem Remote Econ-W zu öffnen. Dieses Chat-Fenster kann über die Interactive Assist App oder das Econ-W gestartet werden. Das Chat-Fenster enthält eine Schaltfläche "Bild senden" zum Senden von Bildern, die bereits auf Ihrem Gerät vorhanden sind, und eine Schaltfläche "Bild aufnehmen", mit der Sie mit der Kamera Ihres Geräts ein Bild über das Chat-Fenster aufnehmen und senden können.

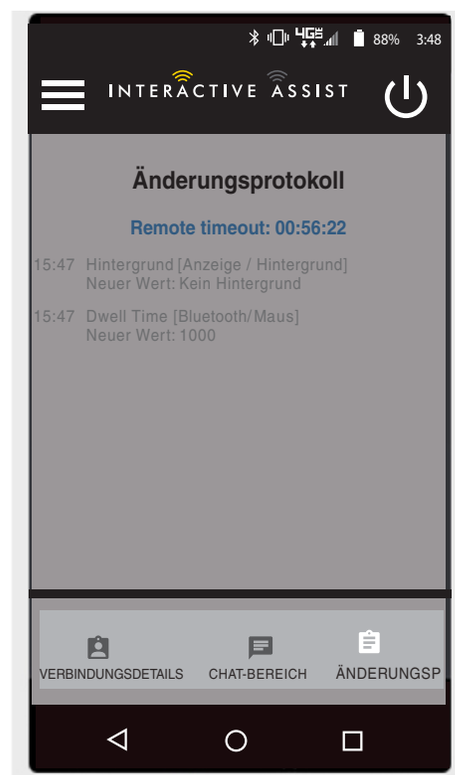


Android Abbildung 17. Chat

10. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Änderungsprotokoll", um alle Änderungen anzuzeigen, die Econ-W am Stuhl vorgenommen hat.

HINWEIS: Der Interactive Assist wird nach einer Stunde abgebrochen.

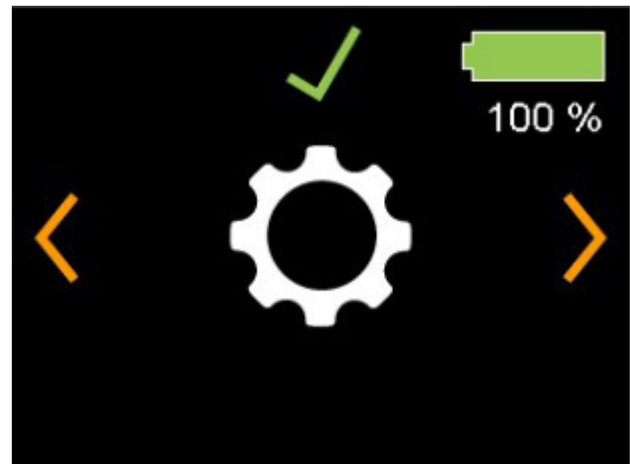
HINWEIS: Die Zugriffsebene von Interactive Assist bestimmt die zulässige Änderungsstufe.



Android Abbildung 18. Änderungsprotokoll

Provider-zu-Provider-Zugriff (nur Provider)

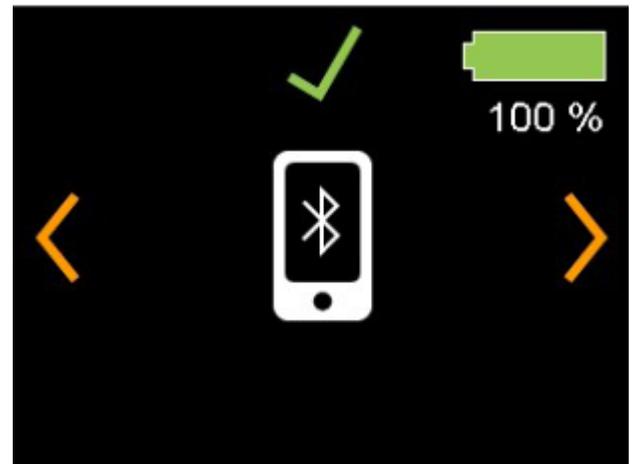
1. Schalten Sie das Q-Logic 3e System ein und navigieren Sie mit dem Mode-Befehl zum Zusatz-Bildschirm.



Q-Logic 3e Controller-Bildschirm

Android Abbildung 19. Q-Logic 3e Einstellungen Bildschirm

2. Führen Sie eine Aufwärts- oder Abwärts-Eingabe durch, um "Econ / Interactive Assist" zu markieren, und führen Sie dann eine Rechts-Eingabe durch, um Interactive Assist zu aktivieren.



Q-Logic 3e Controller-Bildschirm

Android Abbildung 20. Q-Logic 3e Bluetooth-Bildschirm

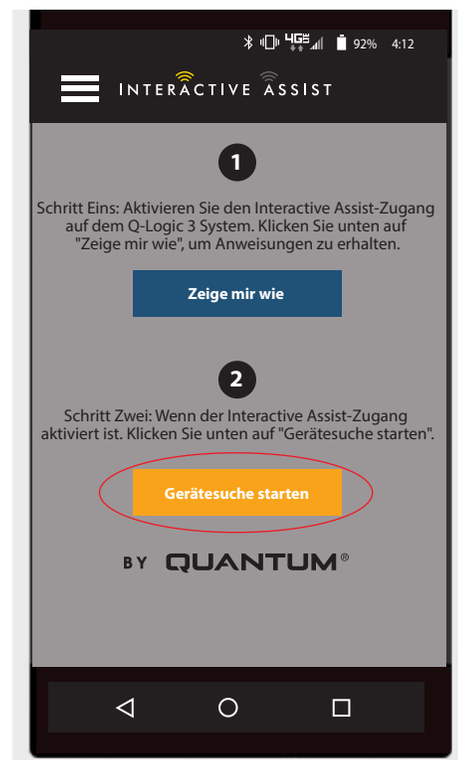
Beachten Sie die ID im oberen Teil des Bildschirms.



Q-Logic 3e Controller-Bildschirm

Android Abbildung 21. Q-Logic 3e Bluetooth-fähiger Bildschirm

3. Starten Sie die Interactive Assist App.
4. Klicken Sie auf "Gerätesuche starten".



Android Abbildung 22. Geräte suchen

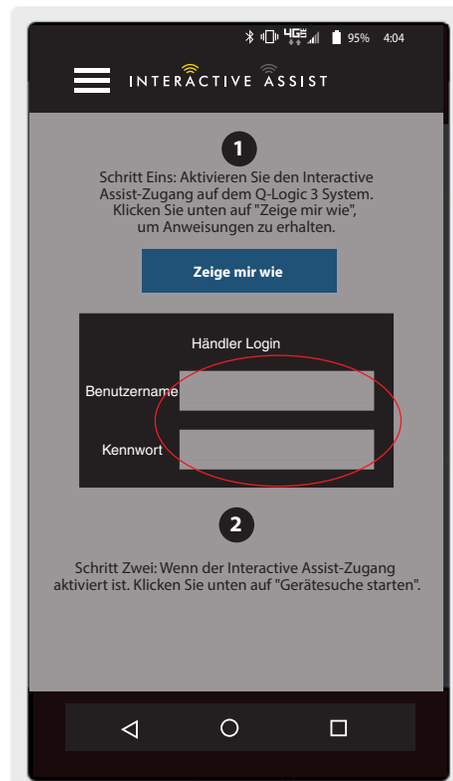
5. Klicken Sie zum Aktivieren auf Provider Log-in und dann auf die Schaltfläche "Zurück", um das Einstellungsfeld zu schließen.



Android Abbildung 23. Provider Login Zurück Button

6. Geben Sie Benutzername und Passwort (wie Econ-W) des Anbieters mit dem Stuhl ein.

HINWEIS: Das Login für die Interactive Assist-App kann nicht mit dem Remote-Econ-W-Login identisch sein.



Android Abbildung 24. Anmelden auf der Startseite

7. Klicken Sie auf "Gerätesuche starten".



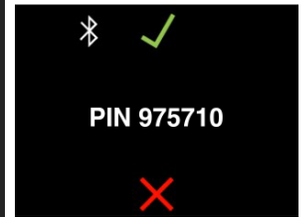
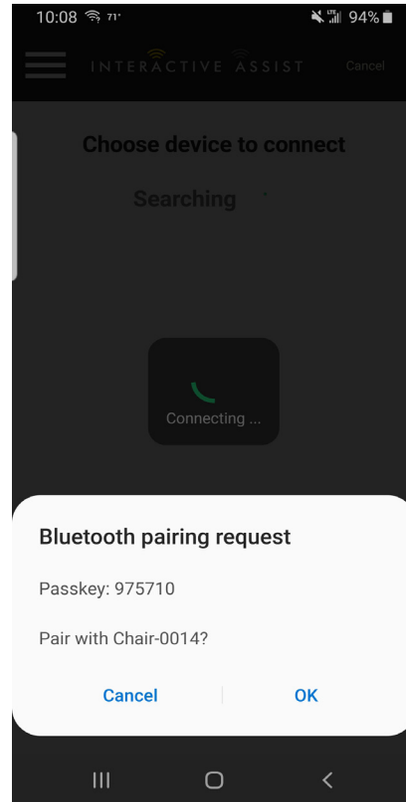
Android Abbildung 25. Nach Geräten suchen Anmelden

8. Klicken Sie auf den Stuhl mit der entsprechenden ID: Nummer oben auf dem Q-Logic 3e Bildschirm.



Android Abbildung 26. Wählen Sie das anzuschließende Gerät

HINWEIS: Wenn der Stuhl nicht bereits mit dem Bluetooth-Gerät des Android-Geräts gekoppelt ist, wird auf dem Bildschirm von Q-Logic 3e und dem Android-Gerät eine Bestätigung angezeigt. Vergleichen Sie die Paarungscodes. Wenn sie übereinstimmen, bestätigen Sie das Q-Logic 3e-System und das Android-Gerät.

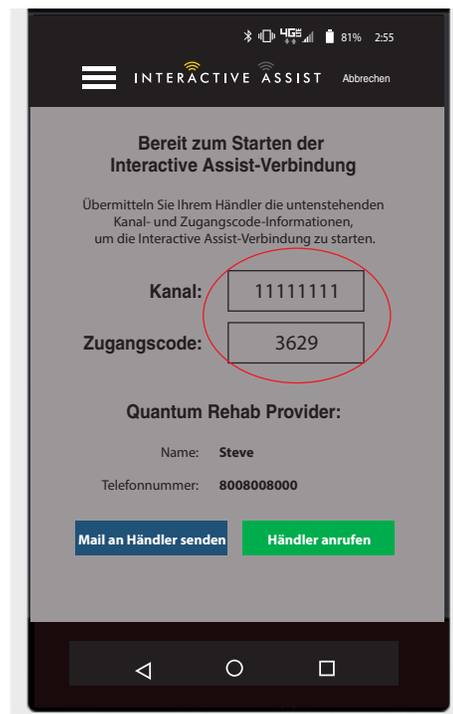


Q-Logic 3e Controller-Bildschirm

Android Abbildung 27. Wählen Sie das anzuschließende Gerät

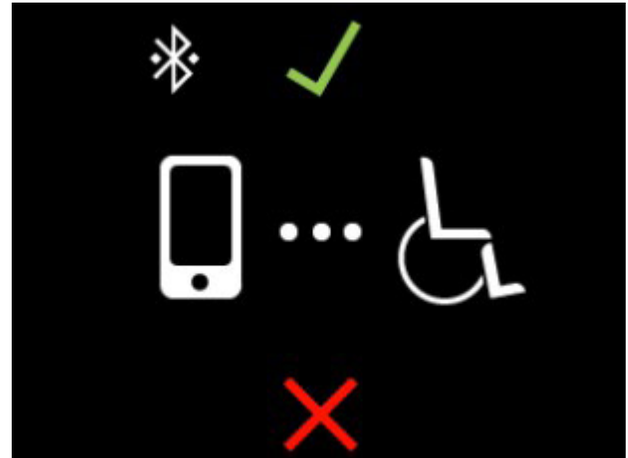
- Übermitteln Sie Ihrem Quantum Händler die Kanal- und Zugangscode-Informationen, um die Interactive Assist-Verbindung zu starten.

HINWEIS: Wenn die Händlerinformationen eingegeben wurden (siehe Kontaktinformationen), kann der Kanal und das Passwort per E-Mail an den Händler gesendet werden oder er kann direkt von dieser Seite aus angerufen werden.



Android Abbildung 28. Q-Logic 3e Auxiliary Screen Change-Eingabe

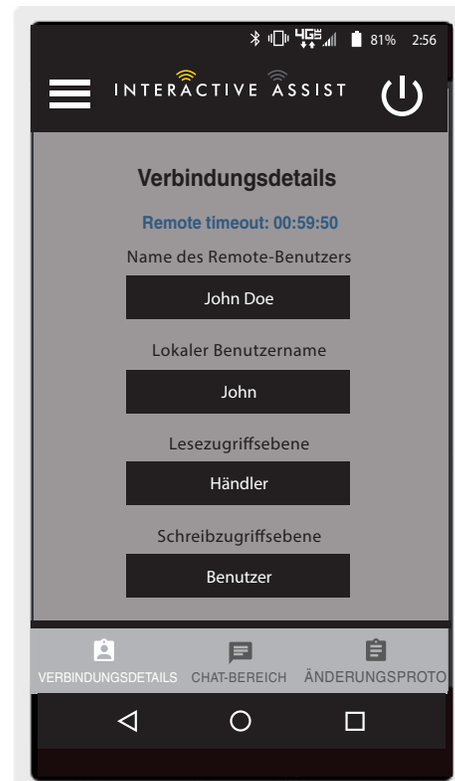
10. Wenn der "Remote Quantum Händler" den Kanal und den Zugangscodes eingibt, erscheint auf dem Q-Logic 3e System ein Bestätigungsbildschirm, mit einer Vorwärts-Eingabe akzeptieren Sie die Interactive Assist Verbindung.



Q-Logic 3e Controller-Bildschirm

Android Abbildung 29. Verbindungsdetails

11. Wenn der "Remote Quantum Händler" Verbindung ist, wird der folgende Bildschirm angezeigt, in dem die Q-Assist-Verbindung bestätigt wird.



Android Abbildung 30. Verbindungsdetails

USA

401 York Avenue
Duryea, PA 18642
www.quantumrehab.com

Canada

5096 South Service Road
Beamsville, Ontario L0R 1B3
www.quantumrehab.com

Australia

20-24 Apollo Drive
Hallam, Victoria 3803
www.quantumrehab.com.au

New Zealand

38 Lansford Crescent
Avondale, Auckland 0600
www.pridemobility.co.nz

UK

32 Wedgwood Road
Bicester, Oxfordshire OX26 4UL
www.quantumrehab.co.uk

Netherlands

(Authorised EU Representative)
De Zwaan 3
1601 MS Enkhuizen
www.quantumrehab.eu

Italy

Via del Progresso, ang. Via del Lavoro
Loc. Prato della Corte
00065 Fiano Romano (RM)
www.quantumrehab-italia.it

France

26 Rue Monseigneur Ancel
69800 Saint-Priest
www.quantumrehab.fr

Spain

Calle Las Minas Número 67
Polígono Industrial Urtinsa II, de Alcorcón
28923 Madrid
www.quantumrehab.es

Germany

Hövelrieger Str. 28
33161 Hövelhof
www.quantumrehab.de

China

Room 508, Building #4
TianNa Business Zone
No. 500 Jianyun Road
Pudong New Area
Shanghai 201318
www.pridechina.cn

