INTERÂCTIVE ÂSSIST

POUR L'UTILISATEUR CONCESSIONNAIRE UNIQUEMENT





PROVIDING GREATER INDEPENDENCE

MISE EN GARDE!

Un détaillant Quantum Rehab ou un technicien qualifié doit effectuer l'installation initiale de ce produit et doit exécuter toutes les instructions de ce manuel.

Les symboles suivants sont utilisés tout au long de ce manuel et sur le fauteuil motorisé pour indiquer les mises en garde et les informations importantes. Il est très important pour vous de les lire et de les comprendre.

MISE EN GARDE!

Indique une condition/situation potentiellement dangereuse. Le non-respect de ces procédures peut entraîner des blessures, des dommages aux composants, ou un dysfonctionnement. Sur le produit, cette icône est représentée par un symbole noir sur un triangle jaune avec une bordure noire.

OBLIGATOIRE!

Ces actions doivent être effectuées comme indiqué. Ne pas effectuer les actions obligatoires peut causer des blessures et/ou endommager l'équipement. Sur le produit, cette icône est représentée par un symbole blanc sur point bleu avec une bordure blanche.

.) INTERDIT!

Ces actions sont interdites. Ces actions ne doivent pas être effectuées à tout moment et en toute circonstance. Effectuer une action interdite peut causer des blessures et/ou endommager l'équipement. Sur le produit, cette icône est représentée par un symbole noir avec un cercle rouge avec une barre oblique rouge. REMARQUE: Ces instructions ont été compilées à partir des spécifications et des informations sur le produit disponibles au moment de la publication. Nous réservons le droit d'apporter des modifications au fur et à mesure qu'elles deviennent nécessaires. Toutes les modifications apportées à nos produits peuvent causer des variations entre les illustrations et les explications contenues dans ce manuel et le produit que vous avez acheté. La dernière version/ courante de ce manuel est disponible sur notre site web.



▲ ● MISE EN GARDE!

INSTRUCTIONS ET MISES EN GARDE À LA CHAISE POWER UTILISATEURS, CONSERVATEURS, FOURNISSEURS HME ET TECHNICIENS EN LIEN AVEC LE SAFE UTILISATION DE CE LOGICIEL D'ASSISTANCE INTERACTIVE APPLICATION ("IAA"). AU COURS DE CHAQUE UTILISATION DE IAA L'UTILISATION INDIVIDUELLE DE IAA DOIT FAIRE LA SUIVANT RECONNAISSANCE.

ATTESTATION DES INSTRUCTIONS ET AVERTISSEMENTS AUX UTILISATEURS, PRÉPOSÉS À L'ENTRETIEN, FOURNISSEURS D'EQUIPEMENTS MÉDICAUX À DOMICLE ETTECHNICIENS DE FAUTEUILS ÉLECTRIQUES:

PAR LA POURSUITE DE L'UTILISATION DE CETTE APPLICATION LOGICIELLE D'ASSISTANCE INTERACTIVE («AAI»), JE RECONNAIS QUE J'AL LU ET QUE JE ME CONFORMERAI AUX INSTRUCTIONS ET ADVERTISSEMENTS SUIVANTS ÉNONCÉS CI-APRÈ CONCERNANT L'UTILISATION SÛRE ET EFFICACE DE L'AAI.

L'AAI permet un accès à distance sécurisé à la programmation électronique d'un fauteuil électrique. Afin d'assurer une utilisation sûre efficace et appropriée de l'AAI, les INSTRUCTIONS ET AVERTISSEMENTS suivants doivent être observés:

MISE EN GARDE!

- 1. Un utilisateur de fauteuil électrique ou un préposé à l'entretien d'un fauteuil électrique ne doit fournir le canal et le mot de passe del l'AAI qu'a un représentant de confiance du fournisseur d'équipements médicaux à domicle.
- Unfournisseur d'équipements médicaux à domicle ne doit employer que des tecniciens qualifiés qui utilisent l'AAI pour établir un accès à distance au système de commande d'un fauteuil électrique.
- L'accès à distance de l'AAI ne doit être utilisé que pour:
 - a. Identifier les réglages actuels du systeème de commande et/ou les information de dèpannage du fauteuil électrique,
 - b. Modifier les réglages du système de commande du fauteuil électrique qui ne sont pas liés aux performances. Ces modifications ne doivent être apportées que par un technicien qualifié qui connaît bien les dimensions, l'état physique et médical de l'utilisateur du fauteuil électrique et les contraintes environnementales.
- 4. Les utilisateures de fauteuils électriques et les fournisseurs d'équipements médicaux à domicile doivent protéger soigneusement les informations de connexion afin de garantir un accés sécurisé et la sécurité des utilisateurs de fauteuils électriques.

- 5. Les fournisseurs d'équipements médicaux à domicle et leurs techniciens qualifiés qui utilisent l'accèsa à distance de l'AAI doivent faire preuve d'un jugement clinique éclairé en ce qui concern l'identifications, l'évaluation et/ou la modification de tout réglage du système de commande du fauteuil électrique.
- 6. L'AAI ne doit pas être utilisée par un forunisseur d'équipements médicaux à domicle et/ou un utilisateur ou un préposé à l'entretien d'un fauteuil èlectrique pour remplacer une évaluation et une programmation correctes en personne d'un fauteuil électrique, notamment de son système de commande pour rèpondre aux besoins spécifiques et aux exigences de sécurité d'un utilisateur particullier du fauteuil électrique.
- 7. LE NON-RESPECT DE CES INSTRUCTIONS PEUI ENTRAÎNER UN ACCÈS INAPPROPRIÉ ET/OU UNE **IDENTIFICATIONS, UNE ÉVALUATION ET/OU UNE** MODIFICATION INAPPROPRIÉES DES RÉGLAGES DU CONTRÔLEUR DU FAUTEUIL ÉLECTRIQUE. UNE MODIFCATIONS INCORRECTE DE CES RÉGLAGES PEUI ENTRAÎNER UN FONCTIONNEMENT ACCIDENTEL DU FAUTEUIL ÉLECTRIQUE, CE QUI PEUT ENTRAÎNER DES RISQUES POUR L'UTILISATEUR DU FAUTEUIL ÉLECTRIQUE ET LES PERSONNES PRÉSENTES, Y COMPRIS NOTAMMENT SANS TOUTEFOIS S'Y LIMITER, UN DÉSÉQUILIBRE, UN ACCÉLÉRATION OU UN ARRÊT NON INTENTIONNELS, UNE COLLISION OU UN BASCULEMENT, POUVANT ENTRAÎNER DES **BLESSURES GRAVES VOIRE MORTELLES POUR** L'UTILISATEUR OU TOUTE PERSONNE QUI SE TROUVE À CÔTE DU FAUTEUIL ÉLECTRIQUE.

REMARQUE: Cet avertissement doit être acquitté dans l'application avant de pouvoir utiliser Interactive Assist.



PROVIDING GREATER INDEPENDENCE

Introduction

Ce guide interactif porte sur l'assistant interactif Q-Logic 3, les applications Interactive Assist et l'Econ-W à distance.

Ce guide est divisé en trois sections:

- Application d'assistance interactive Econ-W
- Interactive Assist App Appareils Android
- Application d'assistance interactive Périphériques Apple

Q-Logic 3 Interactive Assist

L'électronique Q-Logic 3 peut connecter un fournisseur Quantum Rehab à un fauteuil électrique situé au même endroit que le fournisseur.

Application d'assistance interactive

L'application Interactive Assist est disponible pour les appareils iOS et Android. L'application connecte l'électronique Q-Logic 3 via Bluetooth à la fonction Econ-W à distance via l'accès Internet de l'appariel.

Lorsqu'ils sont connectés à l'électronique Q-Logic 3, un canal et un code d'accès sont affichés. Le canal et le code d'accès sont envoyés au fournisseur pour assurer la connexion au fauteuil d'alimentation approprié.

Econ-W à distance

Une version mise à jour d'Econ-W est disponible pour Interactive Assist. Cette version d'Econ-W utilise l'accès Internet de l'appareil pour se connecter à l'application Q-Assist, puis affiche les informations de diagnostic pour ce fauteuil motorisé. Le canal et le mot de passe garantissent que Econ-W est connecté au fauteuil approprié.

Table des matières

Application d'assistance interactive - Econ-W... 6

App Interactive Assist - Android15	5
Application Interactive Assist - Présentation de l'appare	il
Android	3
Connexion Android Interactive Assist avec accès revendeu	Jr
à utilisateu19	9

App Interac	tive Assist	- Apple.			. 29
Application	Interactive	Assist	-	Présentation	du
périphérique	Apple				. 30
Connexion A	pple Interacti	ve Assist	av	ec accès reven	deur
à utilisateur					. 33

INTERACTIVE ASSIST APP FOR ECON-W



Application d'assistance interactive - Econ-W

Econ-W a la capacité de se connecter avec Interactive Assist. L'icône Interactive Assist se trouve à côté de l'icône de connexion Bluetooth.



Figure 1. Réglages des paramètres Econ-W

Cliquez sur l'icône Interactive Assist pour ouvrir le canal Interactive Assist et le mot de passe.

INTERÂC _{BY} CJI	TIVE ÂSSIST JANTUM®
Veuillez vous assur démarré et connec Demandez ensuite	er que Interactive Assist est té au fauteuil roulant. le canal et le code d'accès.
Canal:	66500000
Code d'accès:	4268
Ok	Annuler

Figure 2. Assistant interactif Econ-W

REMARQUE: En fonction de la vitesse Internet, la connexion peut prendre plusieurs minutes.

Une fois la connexion avec Interactive Assist réussie, Econ-W remplira des informations supplémentaires au bas d'Econ-W

					Statistics and Statistics of the Statistics of
Système prêt		Mode programmation	User: Ronald Bockhorn	Niveau d'accès: DEALER	Remaining Offline Time: 13-06:04:51
Connecté à Interactive Assist	Qualité de la connexion:	Canal: 66500000	Utilisateur distant: Ron	Niveau d'accès à distance: USER	Délais à distance: 00:21:39

Figure 3. Barre inférieure Econ-W pleine

Qualité de la connexion:

Vert = attendez-vous à une bonne vitesse Jaune = attend une réponse plus lente Rouge = attendez-vous à une réponse plus lente



Figure 4. État de la connexion Econ-W

Information additionnelle:

Canal

Canal utilisé pour se connecter

Utilisateur distant

Utilisateur de l'application Interactive Assist se connectant d'un appareil à un autre.

Niveau d'accès à distance

Niveau d'accès à la programmation de l'utilisateur distant

Temporisation à distance

Temps restant de la connexion en cours (1 heure par connexion)

Canal:66500000 Utilisateur distant:Ron Niveau d'accès à distance: USER Délais à distance: 00:24:06

Figure 5. Barre inférieure Econ-W Informations supplémentaires

L'icône Interactive Assist s'affichera sous la forme d'une icône d'activation / désactivation lors de la connexion. Cliquez sur l'icône pour déconnecter l'Interactive Assist.



Figure 6. Assistance interactive de la barre supérieure Econ-W connectée

Avec le niveau d'accès de connexion fournisseur à utilisateur, Interactive Assist permet d'afficher les paramètres. Le niveau d'accès fournisseur à fournisseur permet d'ajuster les paramètres.

Secon-W VERSION DE TEST (Version 1.56.0) EXP: 31/08/2018 Fichier Réglages Compte Aide						- a x
	@₩~ [] [] []					Rechercher:
Profils de conduite de l'utilisateur						
Profils de commande manuelle						
Profils Tête Commutés		Profil de conduite 1	Profil de conduite 2	Profil de conduite 3	Profil de conduite 4	
Profils commutés	Type d'intitulé de profil	Texte	Texte	Texte	Texte	^
Entrée mini proportionnelle	Texte et icône	Intérieur lent	Intérieur modéré	Extérieur modéré	Extérieur rapide	
Entrée proportionnelle	Symbole	Cercle vert	Cercle vert	Cercle vert	Cercle vert	
	Vitesse max. avant (%)	5	30	75	100	
Profils proportionnels tête	Vitesse min. avant (%)	5	10	10	10	
Profils du Sip N Puff	Accélération max. avant (%)	15	15	20	20	
Profils de commande tierce-personne	Accélération min. avant (%)	10	10	10	10	
	Décélération max. avant (%)	20	35	30	50	
Profils du joystick adaptatif secondaire	Décélération min. avant (%)	10	10	10	10	
() Configuration de démarrage	Vitesse max. arrière (%)	11	13	20	35	
	Vitesse min. arrière (%)	7	7	7	7	
Commande manuelle	Accélération max. arrière (%)	10	15	15	10	
	Accélération min. arrière (%)	5	5	5	5	
Commande manuelle avec éclairage	Décélération max. arrière (%)	20	30	20	35	
	Décélération min. arrière (%)	10	10	10	10	
Affichage ameilore	Vitesse max. de virage (%)	14	14	16	26	×
Joystick adaptatif secondaire						^
Commande Tierce-Personne						
₹ SCIM						
Sip N Puff						~
Système prêt	Système prêt	User: Rona	ald Bockhorn	Niveau d'acc	iès: DEALER	Remaining Offline Time: 13-04:17:56
Connecté à Interactive Assist Qualité de la conne	exion: Canal: 66500000	Utilisateur	distant: Ron	Niveau d'acc	ès à distance: USER	Délais à distance: 00:58:43

Figure 7. Fenêtre de conversation Econ-W

Interactive Assist permet d'ajuster les paramètres de niveau utilisateur avec le niveau d'accès de connexion fournisseur à utilisateur. Toutefois, le niveau d'accès du fournisseur doit être modifié en niveau utilisateur avant que des ajustements soient possibles. Cliquez sur le "Niveau d'accès" en bas de l'Econ-W et sélectionnez l'utilisateur. Revenez au niveau du fournisseur de la même manière.

Niveau d'accès: DEALER	Remaining Offline Time: 13-06:17:13
Niveau d'accès à distance: USER	Délais à distance: 00:34:00

Figure 8. Concessionnaire Econ-W Access

Niveau d'accès USER	Remaining Offline Time: 13-06:11:01
Niveau d'accès à distance: USER	Délais à distance: 00:27:49

Figure 9. Utilisateur Econ-W Access

SI ECON-WVERSION DE TEST (Version 1.56.0) EXP- 31/08/2018 Fichier Réglages Compte Aide	<u>م</u>			- J X Rechercher:
Bluetooth Souris Contrôle de sélection Infrarouge Output Module Rappel Système Affichage Son	Souris Undo Désactivé	Clics de souris Unde nterrupteurs · 200	Délai d'attente Gra	duation de la commande par la souris 50 Undo 100 %
Système prét Connecté à Interactive Assist Qualité de la conne	Système prêt 🛌	User: Ronald Bockhorn Utilisateur distant: Ron	Niveau d'accès: USER Niveau d'accès à distance: USER	Remaining Offline Time: 13-02:23:00 Délais à distance: 00:57:15

Figure 10. EParamètres de niveau utilisateur Econ-W

Interactive Assist permet de visualiser le configurateur de siège avec le niveau d'accès du fournisseur à l'utilisateur. Le niveau d'accès fournisseur à fournisseur permet d'ajuster le configurateur de siège.



Figure 11. Configurateur de siège Econ-W

10 INTERACTIVE ASSIST APP - ECON-W

Interactive Assist permet de visualiser le configurateur IO mappé avec le niveau d'accès de connexion fournisseur à utilisateur. Le niveau d'accès fournisseur à fournisseur permet d'ajuster le configurateur IO Mapped.



Figure 12. EO mappé Econ-W

Interactive Assist permet de visualiser et d'ajuster le configurateur d'album photo avec le niveau d'accès de connexion fournisseur à utilisateur.



Figure 13. Album photo Econ-W

Interactive Assist permet de visualiser et d'ajuster le configurateur inféré avec le niveau d'accès de connexion fournisseur à utilisateur.

Scon-W VERSION DE TEST (Version 1.56.0) EXP: 31/08/2018				- 0 ×
ो के पि चि में X दि ि ि ि V A Systeme en ligne	v 🛿 🛆 🗉 🗔 🖨 🆻			Rechercher:
Connecté à Interactive Assist Qualité de la connexion: Can	e prêt 👘 🕞	User: Ronald Bockhorn Utilisateur distant: Ron	Niveau d'accès: OEM Niveau d'accès à distance: USER	Remaining Offline Time: 13-04:32:50 Délais à distance: 00:53:25

Figure 14. Econ-W IR

Interactive Assist affichera la liste des périphériques du fauteuil connecté.

ECON-W VERSION thier Réglages	DE TEST (Version 1.56.0) EXP: 31/0 Compte Aide	08/2018									- 0
N 12 (1)										Rechercher:	
Nedule	da muiananan 1200		and a second		duda da vésina		14	Gastar	Wheel Courses Laft	Castar M	Wheel Courses Diabt
OFM Info:	CTI 142079	OEM Info:	CTI 142976	OEM Info:	CTI 142092	OFM Info:	CTI 144009	OEM Info:	ELE160926	OEM Info:	ELE1611675
Model:	1760-3509	Model:	1761-0009	Model:	1764-5009	Model:	1768-4009	Model:	LLLIGSGLO	Model:	LELIGITOTS
Man.Date: Serial No:	17055P 00007395	Man.Date: Serial No:	17082P 00006650	Man.Date: Serial No:	17070C 00007217	Man.Date: Serial No:	17122P 00002853	Man.Date: Serial No:	00001314	Man.Date: Serial No:	00001300
HW Ver.:	03.000	HW Ver.:	03.030	HW Ver.:	01.001	HW Ver.:	01.020	HW Ver.:	01.002	HW Ver.:	01.002
SW Ver.: StMar:	01.025.000 01.007.000	SW Ver.: StMar:	01.074.017 01.007.000	SW Ver.: StMar:	01.010.002 01.007.000	SW Ver.: StMar:	01.008.002 01.007.000	SW Ver.:	01.001.073	SW Ver.:	01.001.073
-											
_	Système prét	SUETA	eme orét		User: Ronald Bockbo	то —	Niveau d'a	acces: DEALER		Remaining Offline I	ime: 13-05:44:19
	Système prét	Syste	me prét		User: Ronald Bockho	rn va	Niveau d'a	accès: [DEALER]		Remaining Offline T	ime: 13-05:44:19

Figure 15. Liste des périphériques Econ-W

ECON-W VERSION DE TEST (Version 1.56.0) EXP: 31/08/2018 ٥ ヽ 🖉 🖬 🗄 🖓 🖉 🕯 🖬 🖌 🍡 🗐 🕑 🐇 🎤 Rechercher: urnal des erreurs Liste des erreurs actives Heure Affichage # Message: appareil Numéro de série de l'appareil 22/12/2084 12:54:11 Avertissement: Périnhérique retiré Commande manuelle 2/12/2084 12:54:11 vertissement: Périphérique retiré ommande manuelle 22/12/2084 12:54:11 Commande manuelle 22/12/2084 12:54:11 22/12/2084 12:54:11 ertissement: Périphérique échangé ommande manuel Avertissement: Rétablissement de la base de données des paramè Commande manuelle 22/12/2084 12:54:11 13/12/2084 15:01:34 6650 vertissement: Rétablissement de la base de données des paramèt Commande manuelle Avertissement: Réduction de vitesse (Contrôle de traction) Arrêtez le Commande manuelle A auteuil pour effacer l'avertissement. 13/12/2084 15:01:33 6650 Avertissement: Réduction de vitesse (Contrôle de traction) Arrêtez le ▲ uteuil pour effacer l'avertissement. 9/12/2084 18:24:18 Avertissement: Périphérique retiré Avertissement: Périphérique retiré Avertissement: Périphérique échangé Commande manuelle 19/12/2084 18:24:18 19/12/2084 18:24:18 ommande manu 6650 Commande manuelle Avertissement: Périphérique échangé ommande manuelle /12/2084 18:24:18 Avertissement: Rétablissement de la base de données des paramé Commande manue Avertissement: Rétablissement de la base de données des paramè 9/12/2084 18:24:18 ommande manuelle /11/2084 11:24:5 nomaly: IR for handcontrol is not enabled. ommande manuelle Anomaly: IR for handcontrol is not enabled. Avertissement: Mesure de courant du moteur 1 hors plage 9/11/2084 11:24:53 Commande manuelle 5/11/2084 14:25:50 Module de puissance 120A 16/11/2084 14:25:14 Avertissement: Réduction de vitesse (Contrôle de traction) Arrêtez le Commande manuelle A uteuil pour effacer l'avertissement. 16/11/2084 14:25:13 6650 Avertissement: Réduction de vitesse (Contrôle de traction) Arrêtez le ▲ uteuil pour effacer l'avertissement. 16/11/2084 14:21:24 6650 Avertissement: Réduction de vitesse (Contrôle de traction) Arrêtez le Commande manuelle 4 auteuil pour effacer l'avertissement. 6650 16/11/2084 14:21:20 Avertissement: Réduction de vitesse (Contrôle de traction) Arrêtez le Commande manuelle A teuil pour effacer l'avertissement. 16/11/2084 14:07:52 Avertissement: Mesure de courant du moteur 2 hors plage Module de puissance 120A 16/11/2084 14:07:52 16/11/2084 10:30:14 ment: Mesure de courant du moteur 1 hors plage Module de puissance Module de puissance 120A Avertissement: Mesure de courant du moteur 1 hors plage 5/11/2084 18:25:08 Module de puissance 120A User: Ronald Bockhorn Niveau d'accès: DEALER Remaining Offline Time: 13-05:42:55 Système prêt Système prêt Utilisateur distant: Ron Qualité de la connexion

Interactive Assist affichera les informations d'erreur sur le fauteuil connecté.

Figure 16. Liste des erreurs Econ-W

REMARQUE: La liste peut prendre plusieurs minutes, en fonction de la vitesse de connexion et du nombre d'erreurs.

Interactive Assist affichera les valeurs de surveillance en temps réel (moins de 500 ms) du fauteuil connecté.

RSION DE TEST (Version 1.56.0) EXP: 31/08/2018		- 0
u)≡_/×™ î î I V. (Reche	rcher:
mando manuello (HC) ^ ☑ HC Vitesse (%)	HC Vitesse (%)	21,3
HC Direction (%)	HC Détection du centre	Non
anette	HC Direction (%)	-4,5
tentiomètre de vitesse		
errupteurs		
néral		
mande manuelle avec éclairage (HC)		
ichage amélioré (ED)		
stick adaptatif secondaire (SAJ)		
nmande Tierce-Personne (AC)		
м		
N Puff		
cess Bouton Plat		
cess Bouton Basculer		
tput Module (ECM)		
dule de vérins (AM)		
dule de 1 vérin (AM)	Journalisation	
dule de 2 vérins (AM)	Démarrer Intervalle: 500 ms +	
Système prét Système prét User Ronald nteractive Assist Qualité de la connexion: Canal:66500000 Utilisateur d	Bockhorn Niveau d'accès: OEM Remaining O stant:Ron Niveau d'accès à distance:USER Délais à dista	fline Time: 13-04:25:10 nce: 00:45:46

Figure 17. Moniteur Econ-W

ECON-W VERSION DE TE	ST (Version 1.56.0) EX mpte Aide	P: 31/08/2018	ا تھا	1 . (- C
ystème en ligne	≣ , ≊ ∕4	•	اللي اللي ال	אר א						
100% 0	0 0	0	0	3	2	4 5	2			
<100% 0	0 0	0	0	0	0	2 0	1			
< 90%			0		2 0		-			
< 70% 0			0		0	-	-			
< 60% 0	0 0		0	0	-		-			
< 50% 0	0 0	1 1	0							
- 40% 0	0 0	0								
< 30% 0	0 0									
ch < 20% 0	0									
5 < 10% 0	< 208' < 208'	< 409/	< 500°	601 4 7	100/ × 90	er = 001r	<100%			
Commencement	du chargement d	e la batterie			0/6 00		\$10078			
ue d'ensemble de l	a tension									
a plus basse tension	de la batterie en	registrée: 18	8,27							
a plus haute tension	de la batterie en	registrée: 28	8,89							
tatistiques										
ompteur d'alertes de	e sous-tension:	0								
ompteur d'erreurs de	e sous-tension:	0								
ompteur de connexi	ons du chargeur	24								
ernière réinitialisat	tion de la statist	ique de la ba	atterie: 0	1/01/99						
nitialisation des statisti	iques de batterie									
Such	àme prật					6-1		Licen Repaid Reckhore		
3930	cine piec					6		Oser, Konaid Bockhom	Niveau d'accès: DEALER	Remaining Offline Time: 13-06:08:46

Interactive Assist affiche les statistiques de la batterie du fauteuil connecté.

Figure 18. Statistiques de la batterie Econ-W

Interactive Assist affichera l'écran de la chaise connectée en temps réel (léger délai en fonction de la connexion).

Profils de conduite de l'utilisateur						
Configuration de démarrage						
Commande manuelle					Profil de conduite 4	
Commande manuelle avec éclairage	Type d'intitulé de profil	Texte	Texte	Texte	Texte	
	Texte et icône	Intérieur lent	Se DisplayWindow	× Extérieur modéré	Extérieur rapide	
Affichage amélioré	Symbole	Cercle vert	1x 2x	C Cercle vert	Cercle vert	
	Vitesse max. avant (%)	5	D: 6650	75	100	
Joystick adaptatif secondaire	Vitesse min. avant (%)	5		10	10	
	Accélération max. avant (%)	15	1.150.1	20	20	
Commande Tierce-Personne	Accélération min. avant (%)	10	IntA©rieur	10	10	
Record	Décélération max. avant (%)	20	lent	30	50	
SCIM	Décélération min. avant (%)	10		10	10	
Sip N Puff	Vitesse max. arrière (%)	11	$\land \land$	20	35	
Johntan	Vitesse min. arrière (%)	7		- 7	7	
Scanner 1 interrupteur	Accélération max. arrière (%)	10		15	10	
	Accélération min. arrière (%)	5	TRAJET: 036.2	5	5	
Bluetooth	Décélération max. arrière (%)	20	00012	20	35	
3	Décélération min. arrière (%)	10	10	10	10	
Infrarouge	Vitesse max. de virage (%)	14	14	16	26 ~	
Assise						
Output Module						
Rappel						

Figure 19. Affichage à distance Econ-W

Interactive Assist affichera le journal d'accès et de modification du fauteuil connecté

ECON-W VERSION DE TEST (Version 1.56.	0) EXP: 31/08/2018		1				ð ×
Fichier Réglages Compte Aide							
🔪 🕺 🕁 📃 🎜 >	< 🙋 🖥 🖾 🖓 🗸 🛯 📿				Rechercher:		Q
Système en ligne							
Protocole d'accès		Protocole de modification					
Groupe par utilisateur	Resolve na	mes 🔲 Grouper par paramètre					Entries: 0
Horodatage	Utilisateur	Paramètre modifié	Utilisateur V	aleur précédente	Nouvelle valeur	Temps d'accès	
11/15/2084 11:17:37 AM	1005						
11/15/2084 11:22:45 AM	1005						
11/15/2084 2:48:21 PM	1005						
11/15/2084 2:51:08 PM	1005						
11/15/2084 3:10:10 PM	1005						
11/15/2084 3:14:37 PM	1005						
11/15/2084 3:20:54 PM	1005						
11/15/2084 3:30:50 PM	1005						
11/15/2084 4:43:43 PM	2349						
11/15/2084 5:30:22 PM	2349						
11/15/2084 6:01:01 PM	1005	-					
11/15/2084 6:03:28 PM	1005	-					
11/22/2084 1:13:58 PM	1006						
11/29/2084 11:32:37 AM	1277						
11/29/2084 12:34:00 PM	1277						
11/29/2084 5:29:36 PM	1277						
12/2/2084 4:57:30 PM	1005						
12/13/2084 3:00:39 PM	1277						
12/13/2084 3:21:15 PM	1006						
12/22/2084 12:48:28 PM	1005						
12/27/2084 11:49:16 AM	1129						
12/21/2001 1115/10141							
Système prêt	Mode programmation	User: Ronald Bockhorn	Niveau d'accès: OEM		Remaining Offline Tim	e: 13-06:19:56	
			Niluser disease distance 1000		D(lais) distances 00.2	c	
connecte a Interactive Assist Qu	tailte de la connexion: Canal: 66500000	Utilisateur distant: Ron	Niveau d'acces a distance: USER		Delais a distance: 00:3	0.44	

Figure 20. Journal d'accès et de modification Econ-W

Interactive Assist comprend une fenêtre de discussion entre l'utilisateur de l'application Interactive Assist et l'utilisateur Econ-W. La fenêtre de discussion peut être lancée par l'application Econ-W ou Interactive Assist.

Secon-W VERSION DE TEST (Version 1.56.0) EXP: 31/08/2018			- 0 ×
Hother Heglages Complex Adde			Rechercher:
Profils de conduite de l'utilisateur			
Configuration de démarrage			
Commande manuelle			
Commande manuelle avec éclairage		Connexion à distance Chat Journal de modification	
Affichage amélioré		Bonjour Ron Je suis maintenant	
Joystick adaptatif secondaire		connecté avec succès à votre chaise et vous pourrez regarder vos défauts	
Commande Tierce-Personne		Merci Les fautes ont recemment commence a apparaitre	
SCIM			
Sip N Puff			
Scanner 1 interrupteur			
Bluetooth			
Infrarouge			
Assise			
Output Module			
Rappel			
Système			
Système prêt Système prêt Connecté à Interactive Assist Qualité de la connexion: Canal: 66500	User: Ronald Bockhorn 0000 Utilisateur distant: Ron	Niveau d'accès: DEALER Niveau d'accès à distance: USER	Remaining Offline Time: 13-05:58:27 Délais à distance: 00:15:15

Figure 21. Fenêtre de conversation Econ-W

INTERACTIVE ASSIST APP POUR ANDROID UNIQUEMENT



Interactive Assist App - Appareil Android

L'application Interactive Assist pour un appareil Android peut être téléchargée via Google Play Store. L'application Interactive Assist est compatible avec les appareils Android exécutant Android 5.0 (Lollipop) ou supérieur.

L'application Interactive Assist se trouve dans le Google Play Store en recherchant «Interactive Assist».



Android Figure 1. Google Play Store



Android Figure 2. Sélection du menu

Paramètres

Connexion du fournisseur - Activer / Désactiver

La connexion du fournisseur ajoute un écran à l'écran d'accueil de l'application pour saisir les informations de connexion du fournisseur. La fonction fournisseur uniquement est utilisée lorsque le fournisseur est sur place avec le fauteuil motorisé pour modifier les paramètres du fournisseur.



Android Figure 3. Connexion du fournisseur activée avec le bouton de menu

Informations de contact

- Informations de contact Nom de l'entreprise du fournisseur
- Nom du contact Nom du contact chez le fournisseur
- Numéro du contact Numéro de téléphone du contact chez le fournisseur
- Email du contact Adresse e-mail du contact chez le fournisseur

■ Nom du client – Nom de l'utilisateur du fauteuil motorisé L'application utilise les informations de contact pour les emails directs et les appels au fournisseur.



Android Figure 4. Informations de contact

Journal de connexion

Affiche les connexions Interactive Assist du périphérique. Cliquez sur "Afficher les détails" pour afficher l'écran des détails de la connexion.



Android Figure 5. Journal de connexion

Didacticiel

Instructions pas à pas sur la manière d'établir la connexion Interactive Assist.



Android Figure 6. Didacticiel

Sur

Version de l'application Interactive Assist.



Android Figure 7. À propos de



Android Figure 8. Périphérique d'entrée de l'écran auxiliaire Q-Logic 3

Connexion Android Interactive Assist avec un accès de revendeur à utilisateur

1. Allumez le système Q-Logic 3 et naviguez jusqu'à l'écran Aux en utilisant la commande mode.

REMARQUE: Si disponible, naviguez jusqu'à l'écran Aux en utilisant le bouton d'accueil et deux entrées à gauche. 2. Effectuez une entrée vers le haut ou vers le bas pour mettre en surbrillance «Econ / Interactive Assist», puis effectuez une entrée droite pour activer Interactive Assist.



Android Figure 9. Econ / Assistant interactif auxiliaire Q-Logic 3



Android Figure 10. Q-Logic 3 Auxiliary Econ/Interactive Assist Selection

REMARQUE: La case sera cochée lorsqu'elle est activée. Une autre entrée de droite décochera ou désactivera Interactive Assist.

3. Notez l'ID en haut de l'écran.

- 4. Activez l'application Interactive Assist.
- 5. Cliquez sur "Lancer la recherche de périphériques".



Android Figure 11. Recherche de périphériques

 Cliquez sur la chaise qui correspond à l'ID: numéro en haut de l'écran Q-Logic 3.

REMARQUE: Si le fauteuil n'est pas déjà associé au Bluetooth de l'appareil Android, une confirmation d'appariement s'affiche sur l'écran Q-Logic 3 et sur le périphérique Android. Comparez les codes d'appariement. S'ils correspondent, à la confirmation sur le système Q-Logic 3 et sur l'appareil Android.



Android Figure 12. Choisissez le périphérique à connecter

7. Donnez à votre fournisseur Quantum Rehab les informations sur le canal et le code d'accès pour démarrer la connexion Interactive Assist.

REMARQUE: Si les informations du fournisseur (voir les informations de contact) ont été saisies, le fournisseur peut recevoir par courrier électronique le canal et le mot de passe ou les appeler directement à partir de cet écran.

- Lorsque le "Remote Quantum Rehab Provider" entre le canal et le code d'accès, un écran d'accusé de réception apparaît sur le système Q-Logic. Une entrée directe acceptera la connexion Interactive Assist.
- Lorsque le "Remote Quantum Rehab Provider" se connecte, l'écran suivant apparaît, confirmant la connexion Q-Assist.

	≱ս⊡ս ԿՇ∺ ով İ 81% 2:55
	VE ASSIST Annuler
Prêt à démarre de Interac	er la connexion tive Assist
Transmettez à votre pres canal et de code d'accès la connexion lr	tataire les informations de ci-dessous pour démarrer nteractive Assist.
Canal:	11111111
Code d'accès:	3629
Quantum Re	hab Provider:
Nom: St	teve
Numéro de téléphone: 80	008008000
Envoyer un courriel au fournisseur	Appelé le fournisseur

Android Figure 13. Canal Android et code d'accès



Android Figure 14. Détails de la connexion Android

 Cliquez sur le bouton "Zone de conversation" pour autoriser une fenêtre de discussion entre l'application Interactive Assist et l'Econ-W distant. Cette fenêtre de discussion peut être lancée depuis l'application Interactive Assist ou l'Econ-W.



Android Figure 15. Zone de conversation

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	u⊡u Ч⊆ ≝ ⊿(∎ 0004 - 2.40
Journal de mo	dification
Délais à distance	e: 00:56:22
15:47 Arrière-plan [Affichage / Nouvelle valeur: pas de d'arrière-plan	′arrière-plan] message
15:47 Temps de repos [Blueto	oth / souris]
Ê P	Ê
DÉTAILS DE CONN ZONE DE	E CHAT JOURNAL DE

11. Cliquez sur le bouton «Modifier le journal» pour afficher les modifications apportées par l'Econ-W à la chaise.

REMARQUE: Interactive Assist expirera après une heure. période de temps.

REMARQUE: Le niveau d'accès Interactive Assist détermine le niveau des modifications autorisées.

Android Figure 16. Journal des modifications

Accès fournisseur à fournisseur (fournisseur uniquement)

1. Allumez le système Q-Logic 3 et naviguez jusqu'à l'écran Aux en utilisant la commande mode.

REMARQUE: Lorsque disponible, accédez à l'écran Aux en utilisant le bouton d'accueil et deux entrées à gauche.

 Effectuez une entrée vers le haut ou vers le bas pour mettre en surbrillance "Econ / Interactive Assist", puis effectuez une entrée droite pour activer Interactive Assist.



Android Figure 17. Dispositif d'entrée de changement d'écran auxiliaire Q-Logic 3



Android Figure 18. Econ / Assistant interactif auxiliaire Q-Logic 3

REMARQUE La case sera cochée lorsqu'elle est activée. Une autre entrée de droite décochera ou désactivera Interactive Assist.

3. Notez l'ID en haut de l'écran.





- 4. Turn on the Interactive Assist app.
- 5. Cliquez sur "Lancer la recherche de périphériques".



Android Figure 20. Recherche de périphériques

26 INTERACTIVE ASSIST APP - ANDROID

 Cliquez sur Connexion du fournisseur pour activer, puis cliquez sur le bouton Précédent pour fermer la boîte de paramètres.



Android Figure 21. Bouton retour de connexion du fournisseur

- Entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe (identique à Econ-W) du fournisseur avec le fauteuil.

REMARQUE: La connexion à l'application Interactive Assist ne peut pas être identique à la connexion à distance Econ-W.

Android Figure 22. Connexion à la page d'accueil

≱ս⊡ս Կն≝ով 📋 93% 4:05

8. Cliquez sur "Rechercher des périphériques".

Montrez-moi comment

Login prestataire

Nom d'utilisateur

jdoe @ username.com

Mot de passe

Mot de passe

C

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est active.

INTERÂCTIVE ÂSSIST

Android Figure 23. Recherche de périphériques Connexion



Android Figure 24. Choisissez le périphérique à connecter

9. Cliquez sur la chaise qui correspond à l'ID: numéro en haut de l'écran Q-Logic 3.

REMARQUE: Si le fauteuil n'est pas déjà associé au Bluetooth de l'appareil Android, une confirmation d'appariement s'affiche sur l'écran Q-Logic 3 et sur le périphérique Android. Comparer les codes d'appariement. S'ils correspondent, validez sur le système Q-Logic 3 et sur l'appareil Android. 10. Fournissez à votre fournisseur Quantum Rehab informations sur le canal et le code d'accès p démarrer la connexion Interactive Assist.

REMARQUE: Si les informations du fournisseur (voir les informations de contact) ont été saisies, le fournisseur peut recevoir par courrier électronique le canal et le mot de passe ou les appeler directement à partir de cet écran.

- 11. Lorsque le "Remote Quantum Rehab Provider" entre le canal et le code d'accès, un écran d'accusé de réception apparaît sur le système Q-Logic. Une entrée directe acceptera la connexion Interactive Assist.
- 12. Lorsque le "Remote Quantum Rehab Provider" se connecte, l'écran suivant apparaît pour confirmer la connexion Q-Assist.

≱ ս⊡ս Կ⊑≝ տվ 📋 81% 2:55 INTERACTIVE ASSIST Annuler Prêt à démarrer la connexion de Interactive Assist Transmettez à votre prestataire les informations de canal et de code d'accès ci-dessous pour démarrer la connexion Interactive Assist 11111111 Canal: Code d'accès: 3629 **Quantum Rehab Provider:** Nom: Steve Numéro de téléphone: 8008008000 Envover un Appelé le fournisseur courriel au fournisseur \triangleleft \circ





Android Figure 26. Détails de connexion Dealer-to-Dealer

INTERACTIVE ASSIST APP POUR APPAREILS APPLE



Application d'assistance interactive pour périphérique Apple

L'application Interactive Assist pour un appareil Apple peut être téléchargée via l'App Store. L'application Interactive Assist est compatible avec iOS 9 et les versions ultérieures.

L'application Interactive Assist se trouve dans l'App Store en recherchant "Interactive Assist."



Apple Figure 1. App Store

4:42 ITE INTERACTIVE ASSIST Paramètres I Pramètres I Didacticiel Premier pas: Activer l'accès interactive Assist sur le système Q-Logic 3. Cliquez sur "Montrez-moi comment" ci-dessous pour obtenir des instructions. Didacticiel Montrez-moi comment Q Deuxième pas: Une fois que l'accès à Interactive Assist est activé. Cliquez sur "Démarrer la recherche d'appareils" ci-dessous. Pro ch ai ne étape connexion Démarrer la recherche d'appareils BY QUANTIUM®

Écran de démarrage de l'application Interactive Assist

Apple Figure 2. Écran de démarrage

Paramètres

Connexion du fournisseur - Activer / Désactiver

La connexion du fournisseur ajoute un écran à l'écran d'accueil de l'application pour saisir les informations de connexion du fournisseur. La fonction fournisseur uniquement est utilisée lorsque le fournisseur est sur place avec le fauteuil motorisé pour modifier les paramètres du fournisseur.



Apple Figure 3. Journal du fournisseur Activer

Informations de contact

- Informations de contact Nom de l'entreprise du fournisseur
- Nom du contact Nom du contact chez le fournisseur
- Numéro du contact Numéro de téléphone du contact chez le fournisseur
- Email du contact Adresse e-mail du contact chez le fournisseur

■ Nom du client – Nom de l'utilisateur du fauteuil motorisé L'application utilise les informations de contact pour les emails directs et les appels au fournisseur.



Apple Figure 4. Informations de contact

Journal de connexion

Affiche les connexions Interactive Assist du périphérique. Cliquez sur "Afficher les détails" pour afficher l'écran de détails des connexions.



Apple Figure 5. Journal de connexion

Didacticiel

Instructions pas à pas sur la manière d'établir la connexion Interactive Assist.



Apple Figure 6. Didactieiel

Sur

Version de l'application Interactive Assist.



Apple Figure 7. À propos

Connexion Apple Interactive Assist avec un accès de revendeur à utilisateur

1. Allumez le système Q-Logic 3 et accédez à l'écran Auxiliary à l'aide de la commande mode.

REMARQUE: Lorsque disponible, accédez à l'écran Auxiliaire en utilisant le bouton d'accueil et deux entrées gauche.



2. Effectuez une entrée vers le haut ou vers le bas pour mettre en surbrillance "Econ / Interactive Assist", puis effectuez une entrée droite pour activer Interactive Assist.

REMARQUE: La case sera cochée si elle est activée, une autre entrée à droite désélectionnera ou désactivera Interactive Assist.

3. Notez l'ID en haut de l'écran.







Apple Figure 10. Sélection auxiliaire Econ / Assistant interactif Q-Logic 3

- 4. Activez l'application Interactive Assist.
- 5. Cliquez sur "Lancer la recherche de périphériques".



Apple Figure 11. Recherche de périphériques

Choisir l'appareil à connecte Sélectionner un accessoire Chaise-0000
Sélectionner un accessoire Chaise-0000
Chaise-0000
Annuler
Vous ne pouvez pas voir votre appareil' Assurez-vous que l'accès au programmateur est activé.
Montrez-moi comment

 Cliquez sur la chaise qui correspond à l'ID: numéro en haut de l'écran Q-Logic 3.

REMARQUE: Si le fauteuil n'est pas déjà associé au Bluetooth du périphérique Apple, une confirmation d'appariement s'affiche sur l'écran Q-Logic 3 et sur le périphérique Apple. Comparer les codes d'appariement. S'ils correspondent, validez sur le système Q-Logic 3 et sur le périphérique Apple.

Apple Figure 12. Sélectionnez un accessoire

7. Fournissez à votre fournisseur Quantum Rehab les informations sur le canal et le code d'accès pour démarrer la connexion à Interactive Assist

REMARQUE: Si les informations du fournisseur (voir les informations de contact) ont été saisies, le fournisseur peut recevoir par courrier électronique le canal et le mot de passe ou les appeler directement à partir de cet écran.

- 8. Lorsque le "Remote Quantum Rehab Provider" entre le canal et le code d'accès, un écran d'accusé de réception apparaît sur le système Q-Logic. Une entrée directe acceptera la connexion Interactive Assist.
- 9. Lorsque le "Remote Quantum Rehab Provider" se connecte, l'écran suivant apparaît pour confirmer la connexion Interactive Assist.

4:42	••ILTE
INTERÂCTIV	E ASSIST Annuler
Prêt à démarrer de Interact	la connexion ive Assist
Transmettez à votre presta canal et de code d'accès ci la connexion Int	taire les informations de -dessous pour démarrer eractive Assist.
Canal:	11111111
Code d'accès:	3629
Quantum Reh	ab Provider:
Nom: Ste	ve
Numéro de téléphone: 800	08008000
Envoyer un courriel au fournisseur	Appelé le fournisseur

Apple Figure 13. Canal et code d'accès

4:42		••• LTE 💼 >
≡	INTERACTIVE ASSIST	Ċ
	Détails de connexion	
	Délais à distance: 00:59:50 Nom d'utilisateur distant	
	John Doe	
	Nom d'utilisateur local	
	John	
	Niveau d'accès de lecture	
	Dealer	
	Niveau d'accès d'écriture	
_	User	
DÉTAILS DE	CONNEXION ZONE DE CHAT JOUR	ENAL DE MOD.

Apple Figure 14. Détail de connexion revendeur à utilisateur

 Cliquez sur le bouton "Zone de conversation" pour autoriser une fenêtre de discussion entre l'application Interactive Assist et l'Econ-W distant. Cette fenêtre de discussion peut être lancée depuis l'application Interactive Assist ou l'Econ-W.



Apple Figure 15. Zone de conversation

4:42		•• LTE	•
INTERÂCTI	VE ASSIST	С С	
Journal de	modificatio	on	
Délais à dist	ance: 00:56:22	2	
15:47 Arrière-plan [Affich: Nouvelle valeur: pa d'arrière-plan	age / arrière-pla s de message	In]	
15:47 Temps de repos [BI	uetooth / souris]	
_			
Ŕ	B	Ê	
DÉTAILS DE CONN ZOI	NE DE CHAT		

11. Cliquez sur le bouton «Modifier le journal» pour afficher les modifications apportées par l'Econ-W à la chaise.

REMARQUE: Interactive Assist expirera après une heure. période de temps.

REMARQUE: Le niveau d'accès Interactive Assist détermine le niveau des modifications autorisées.

Apple Figure 16. Journal des modifications

Accès fournisseur à fournisseur

1. Allumez le système Q-Logic 3 et naviguez jusqu'à l'écran Aux en utilisant la commande mode.

REMARQUE: Si disponible, naviguez jusqu'à l'écran Aux en utilisant le bouton d'accueil et deux entrées à gauche.



Apple Figure 17. Ecran Auxiliaire Q-Logic 3

 Effectuez une entrée vers le haut ou vers le bas pour mettre en surbrillance «Econ / Interactive Assist», puis effectuez une entrée droite pour activer Interactive Assist.

REMARQUE: La case sera cochée lorsqu'elle est activée. Une autre entrée à droite décochera ou désactivera l'assistance interactive.



3. Notez l'ID en haut de l'écran.



Apple Figure 19. Sélection Econ / Assist Interactive **Auxiliaire Q-Logic 3**

ILTE

4:42



- Activez l'application Interactive Assist. 4.
- 5. Cliquez sur "Lancer la recherche de périphériques".

40 INTERACTIVE ASSIST APP - APPLE

 Cliquez sur Connexion du fournisseur pour activer, puis cliquez à nouveau sur le bouton Menu pour fermer la boîte de paramètres.



REMARQUE: La connexion à l'application Interactive Assist ne peut pas être identique à la connexion Econ-W.

Apple Figure 21. Journal du fournisseur Apple activé



Apple Figure 22. Connexion à la page de démarrage

8. Cliquez sur "Lancer la recherche de périphériques".

9. Cliquez sur la chaise qui correspond à l'ID en haut de l'écran Q-Logic 3.

REMARQUE: Si le fauteuil n'est pas déjà associé au Bluetooth du périphérique Apple, une confirmation d'appariement s'affiche sur l'écran Q-Logic 3 et sur le périphérique Apple. Comparer les codes d'appariement. S'ils correspondent, validez sur le système Q-Logic 3 et sur le périphérique Apple.

4:42	-∎ LTE ■→
	Montrez-moi comment
	Login prestataire
Nom d'utilisateur	jdoe@username.com
Mot de passe	
Deuxième pas: Une fr Cliquez sur "Déma	2 ois que l'accès à Interactive Assist est activ irrer la recherche d'appareils" ci-dessous.
Dém	arrer la recherche d'appareils
ВҮ	QUANTUM®

Apple Figure 23. Rechercher des appareils

4:42 ••• LTE •••
INTERACTIVE ASSIST Annuler
Choisir l'appareil à connecter
Démarrer la recherche d'appareils
Handcontrol-0000
Vous ne pouvez pas voir votre appareil? Assurez-vous que l'accès à Interactive Assist est activé.
Montrez-moi comment

10. Fournissez à votre fournisseur Quantum Rehab les informations sur le canal et le code d'accès pour démarrer la connexion Interactive Assist.

REMARQUE: Si les informations du fournisseur (voir les informations de contact) ont été saisies, le fournisseur peut recevoir par courrier électronique le canal et le mot de passe ou les appeler directement à partir de cet écran.

- 11. Lorsque le "Remote Quantum Rehab Provider" entre le canal et le mot de passe, le système Q-Logic 3 requiert une entrée directe pour que l'utilisateur reconnaisse la connexion.
- 12. Lorsque le "Remote Quantum Rehab Provider" se connecte, l'écran suivant apparaît pour confirmer la connexion Interactive Assist.



Apple Figure 25. Canal et code d'accès

4:42 ••• LTE •••
Détails de connexion
Délais à distance: 00:59:50
Nom d'utilisateur distant
John Doe
Nom d'utilisateur local
John
Niveau d'accès de lecture
Dealer
Niveau d'accès d'écriture
User
DÉTAILS DE CONNEXION ZONE DE CHAT JOURNAL DE MOD.

Apple Figure 26. Détail de connexion Dealer-to-Dealer

44 INTERACTIVE ASSIST APP - APPLE

46 INTERACTIVE ASSIST APP - APPLE

USA

401 York Avenue Duryea, PA 18642

Canada 5096 South Service Road Beamsville, Ontario L0R 1B3

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

New Zealand 38 Lansford Crescent Avondale Auckland, New Zealand 1007 *www.pridemobility.co.nz*

UK 32 Wedgwood Road Bicester, Oxfordshire OX26 4UL www.quantumrehab.co.uk **B.V.** (Authorised EU Representative) De Zwaan 3 1601 MS Enkhuizen The Netherlands *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 69 800 Saint-Priest www.quantumrehab.fr

Spain Calle Velazquez 80 6D 28001 Madrid

www.quantumrehab.com

