

ÖSSUR LOGIC

Guide de connexion Clinicien

Téléchargez l'appli Össur Logic

Disponible sur l'App Store d'Apple. Vérifier que votre iPad ou iPhone est bien connecté à Internet et que le RHEO KNEE® est allumé.





Si c'est votre première connexion

Appuyez sur "S'ENREGISTRER" pour créer un compte Össur Logic.

B Si vous avez déjà un compte

• Appuyez sur "S'IDENTIFIER" pour vous connecter avec votre adresse e-mail et votre mot de passe.

• Puis, passez à l'étape 5.



A Pour les professionnels de santé

Saisissez votre **numéro de client**. Celui-ci se trouve sur vos factures Össur, selon le format **FR0**XXX.

En cas de difficulté, veuillez contacter notre Service Clients (00800 35 39 36 68 ou +33 9 70 01 96 09).

B Pour les utilisateurs RHEO KNEE[®]

Passez cette étape en appuyant sur Passer.

	Rössun	Pa
	LOGIC	
	0-0-0-0	
	Étes-vous un professionnel certifié ?	
Étes-vous un professionnel	de santé certifié par Óssur et pouvant accéder au	mode expert Ossur Log
si	oui, votre numéro de client va vous être nécessai	re.
Numéro de client		

LOGIC	
0-0-0-0	
	Prénom
	Nom de familie
	Email
	Prénom Nom de familie Email

4

Créez vos identifiants

• Indiquez votre prénom, nom et adresse e-mail, puis choisissez un mot de passe.

• Pour finaliser votre inscription à Össur Logic, vous devrez confirmer votre adresse e-mail à l'aide d'un lien envoyé par e-mail.

• Autorisez la connexion Bluetooth.



=	Dispositifs Modifier +
	Aucun dispositif trouvé
	Vous n'avez pas encore ajouté de dispositif ou tous les appareils ont été supprimés
	Ajouter un dispositif



B Sélectionnez votre dispositif

Toutes les prothèses bioniques Össur à portée et allumées apparaissent. Votre RHEO KNEE[®] apparaît selon le format **RK3******

 Si votre RHEO KNEE® n'apparaît pas : Il est possible que votre appareil iOS soit jumelé à trop d'appareils. Quittez Össur Logic, allez dans Réglages / Bluetooth. Supprimez ceux qui ne vous sont plus utiles et réessayez la manipulation.

G Indiquer le Code de couplage

L'établissement d'une connexion sécurisée nécessite un code de couplage. Celui-ci correspond aux 6 derniers chiffres du numéro de série se trouvant au dos du RHEO KNEE® : **HF**XXXXXX.

Le genou émet un signal sonore lors du couplage.

- 		
		8
ANGLE DE LINETIO IL ATION		
Total	Demande de	
Antérieur Postérieur	 « rJuP × almerait (the jumelé avec votre iPad. Saisissez le code affiché 	
0	sur « rJwP ». Ne faites rien sur « rJwP » tant que le jumelage n'est pas terminé.	
Parameters supposed		Napporta
	Annuler Jumeler	

=	Dispo	sitifs	Modifier +
	57 100%		*
ÉTAPES			533573#
ANGLE DE L'ARTICULATION			0.
CHARGE			
Total			0.0 kg
Antérieur			0.0 kg
Postérieur			0.0 kg
Ô			-
.0.	Profils utilisateurs	Rapports	Entraînement

Connexion réussie

Le genou est maintenant connecté à Össur Logic, vous pouvez accéder aux différents réglages du genou et paramètres utilisateur.

Parametres disposite		^ ~
	Calibration	n
	Ô	
our effectuer la calibrati Assurez-vous qu'il n'y ait Wrifiez que le genou est Appuyez sur le bouton « La calibration est termin	on : t PAS de CHARGE sur le genou. NE ci entièrement prolongé : Démarrer » ée lorsqu'un signal son / une vibrati	onnectez PAS l'emboîture au genou ion provient du dispositif
ALIBRATION		
	Démarrer	
	Action réalisée avec su	coès

🚺 \Lambda Préparez le calibrage

- Appuyez sur l'icône Paramètres dispositif.
- Mettez le genou en position verticale, sans emboîture. Aucune charge ne doit être appliquée sur la pyramide supérieure du genou.

G Commencez le calibrage

- Appuyez sur Calibration.
- Puis, Démarrer.

Le calibrage s'effectuera automatiquement.

Effectuez le Réglage Automatique

- Revenez à la page précédente (Paramètres dispositif).
- Appuyez sur Réglage automatique.
- Mettez la prothèse en place sur l'utilisateur.
- Vérifiez l'alignement statique.
- Vérifiez l'alignement dynamique. Les réglages d'usine permettent de vérifier l'alignement dynamique en toute sécurité.
- Appuyez sur le bouton **Démarrer**.
- Demandez à l'utilisateur de faire 30 pas à sa vitesse de marche habituelle, sur sol plat.

no av sen av pres.	
Paramètres dispositif	~ ~
Réglage A	utomatique
Q	Â
Pour ajuster automatiquement le dispositif : - Demandez à l'utilisateur de s'asseoir - Apoyte zur le bouton Démarrer - Faites faite 30 pas à l'utilisateur - Lorsque le réglage automatique est terminé, vou: Paramètres avancés	s pouvez effectuer un réglage plus fin dans les
RÉGLAGE AUTOMATIQUE	
Dén	narrer

Le réglage automatique est effectué.

Paramètres dispositif	
i arametica dispositir	τ.
OPÉRATIONS	
Réglage Automatique	>
Calibration	>
PRÉFÉRENCES DE L'UTILISATEUR	
Connexion automatique	
Afficher le nom	RK376657
Sons Node sons: Les deux, Fréquence du son: Élevé	>
Maintien en extension Marche	>
RÉGLAGES AVANCÉS	
Position fléchie Rexion en phase d'appui – terrain plat: 50 levél, Flexion en phase d'appui – escaliers et penzes: 50 Bexion	>
Extension en phase d'appui 30 extension	>
Initiation de la phase pendulaire Smoment	>
Angle de flexion désiré	>
Extension pendulaire -terrain plat: 13 extension, - escaliers et pentes: 0 extension	>
Phase terminale d'oscillation	>

Terminé !

Le genou RHEO KNEE est prêt à l'emploi.

Vous pouvez effectuer des réglages manuels à l'aide des différents options dans la section **Réglages avancées**.