

TrendGeek® * Manuel d'utilisation

Fitness Bracelet TG-HR1

Par la présente, le fabricant Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG déclare, que cet appareil, à laquelle ces manuel d'utilisation se rapportent, est conforme avec les normes essentielles référencées de la Directive **RED 2014/53/UE**. Veuillez trouver ici la Déclaration de Conformité: www.technaxx.de/ (sur la barre inférieure "Konformitätserklärung"). Avant la première utilisation, lisez attentivement le manuel d'utilisation.

No. de téléphone pour le support technique: 01805 012643 (14 centimes/minute d'une ligne fixe Allemagne et 42 centimes/minute des réseaux mobiles). Email gratuit: support@technaxx.de

Cet appareil est muni d'une batterie rechargeable. Il doit être complètement chargé avant la première utilisation. NB: Rechargez la batterie de l'appareil tous les 2 ou 3 mois s'il n'est pas utilisé!

Conservez soigneusement ce manuel d'utilisation pour références ultérieure ou pour le partage du produit. Faites de même avec les accessoires d'origine pour ce produit. En case de garantie, veuillez contacter le revendeur ou le magasin où vous avez acheté ce produit. **Garantie 2 ans**

Caractéristiques

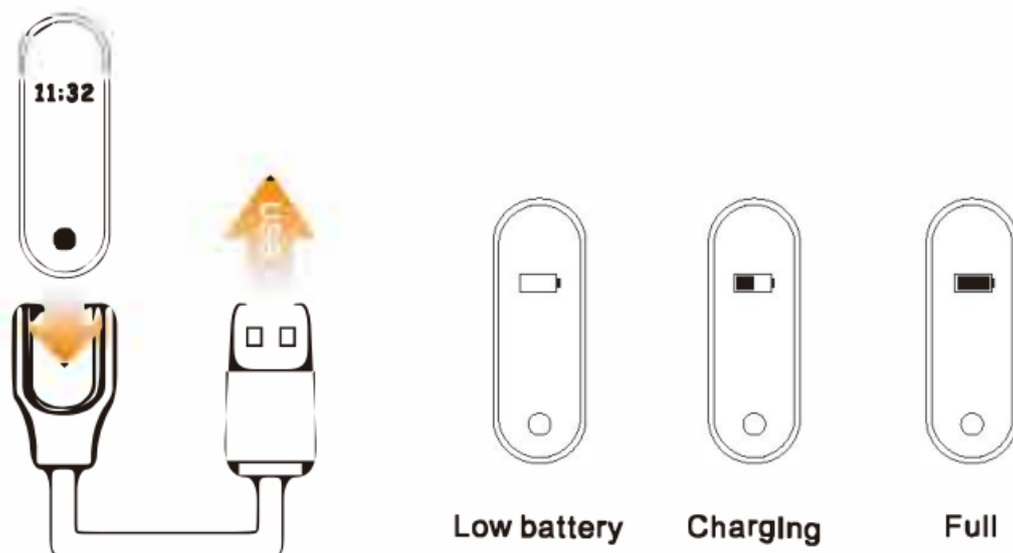
- Bracelet pour surveiller votre fréquence cardiaque, la forme, le sommeil et l'activité
 - Affichage: fréquence cardiaque, étapes, distances, calories brûlées, heure & date
 - Manipulation facile via le bouton tactile
 - Notifications: rappel, appels, SMS, Email, réseaux sociaux, objectifs atteints
 - Fonction anti-perte pour le bracelet
 - Fonction de vibration
 - Surveillance du sommeil & fonction réveil avec alarme vibreur
 - Connexion Bluetooth 4.0 BLE (Bluetooth Low Energy) ~10m
 - APP iOS et Android gratuit (FunDo Pro)
- Classe de protection IP65 (antipoussière & protection de l'eau du tuyau)
- Particulièrement adapté pour les activités de plein air
 - Gestes pour indiquer l'heure et la date

Caractéristiques techniques

Écran	Écran OLED 0,42" (72x40pixel)	
Processeur	BK3431Q	
Capteur de fréquence cardiaque	LST1303	
Classe de protection	IP65	
Bluetooth / Portée	Version 4.0 BLE / ~10m	
Fréquence d'émission BT	2,4GHz	
Puissance de sortie rayonnée max. BT	2,5mW	
Alimentation	Batterie 50mAh rechargeable incorporée lithium-ion 3,7V	
Temps de charge	~1 heure (utiliser le câble USB fourni avec un adaptateur de charge USB)	
Autonomie en fonctionnement	~5 jours (dépend de l'utilisation)	
Durée de veille	~15 jours	
APP	FunDo Pro	
Langues APP supportées	EN, DE, FR, ES, PT, IT, PL, NL, RU, TR, JP, CN (8 Juni 2018)	
Poids / Dimensions	18g / (Lo) 40,3 x (La) 15,7 x (H) 10,5mm	
Bracelet	(Lo) 16,5 – 22,0cm x (La) 1,5cm	
Température de fonctionnement / Température de stockage	-20°C jusqu'à 45°C	
Matériau bracelet / appareil	ABS + PC / TPU	
Contenu de l'emballage	TrendGeek® Fitness Bracelet TG-HR1, Câble de recharge USB, Manuel d'utilisation	
Compatibilité	Android 4.3 ou plus récents & iOS 8.0 ou plus récents	

1. Recharge

Branchez le câble de recharge USB au bracelet et l'autre extrémité à un adaptateur électrique USB* (*non inclus), comme indiqué sur l'image ci-dessous. La recharge alimentera automatiquement le bracelet.



Low battery	Batterie faible
Charging	Charge
Full	Plein

2. Installation de l'APP FunDo Pro sur votre Smartphone

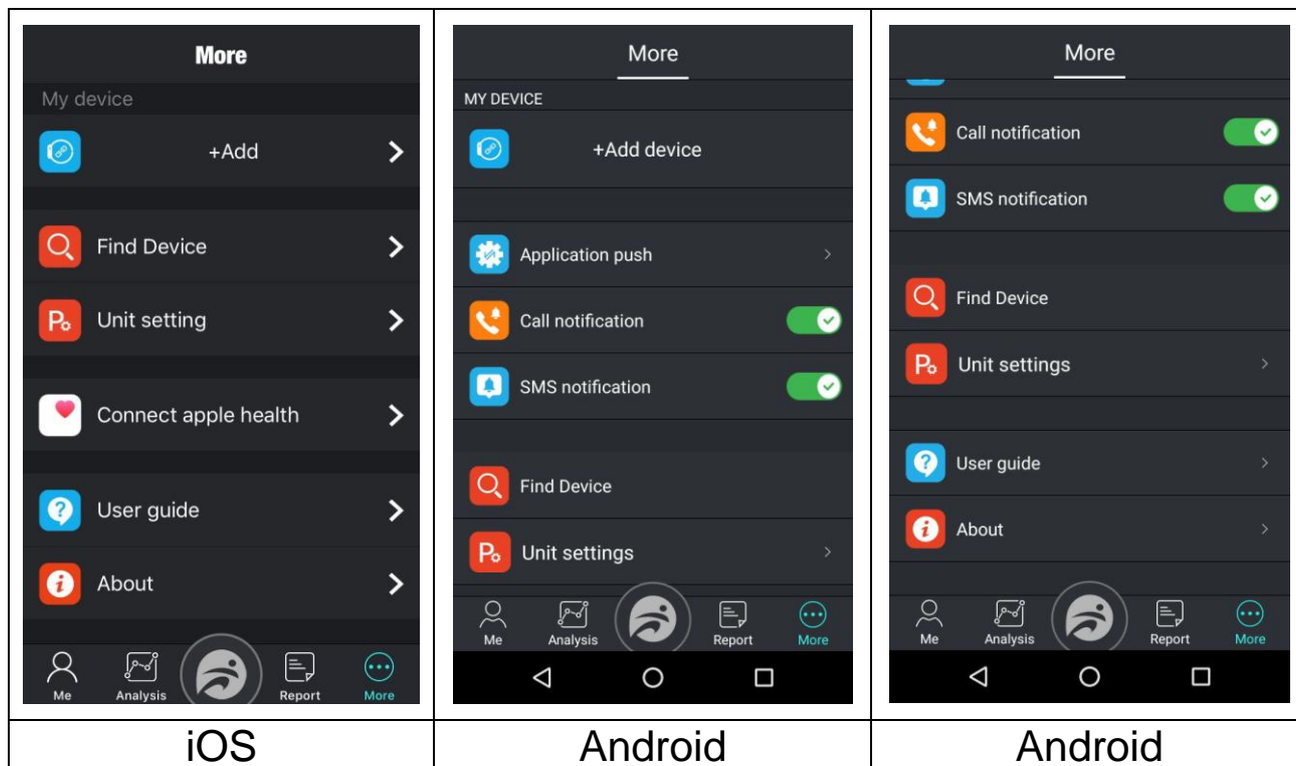
Cherchez l'APP „FunDo Pro“ dans le Play Store/APP Store ou scannez le code QR suivant pour installer.

		
<p>Icône de l'APP</p>	<p>Android</p>	<p>iOS</p>

3. Connexion du bracelet à l'APP FunDo Bracelet

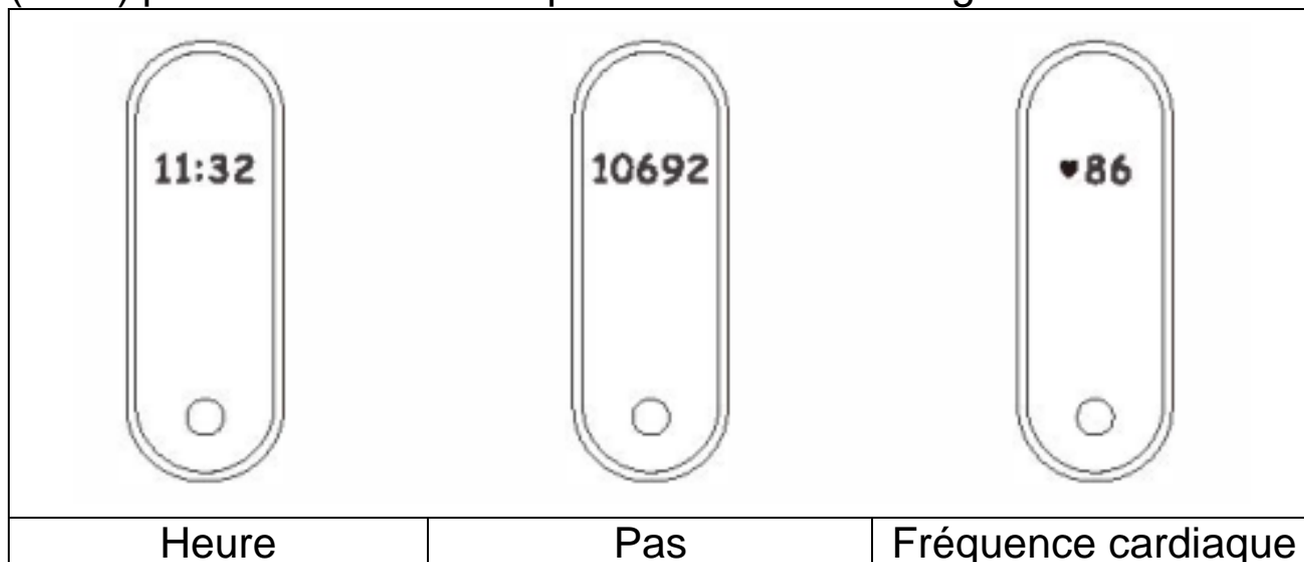
Attendez que le bracelet soit complètement chargé. Activez la fonction Bluetooth de votre Smartphone. Puis, ouvrez l'APP. Confirmez toutes les demandes pour profiter au mieux de l'APP.

Appuyez sur „Ajouter un appareil (Add device)“ sous „Plus (More)“ et cherchez «**TG-HR1**». Sélectionnez «**TG-HR1**» dans la liste et vous êtes prêt. Le bracelet est maintenant connecté à votre Smartphone et à l'APP.



4. Démarrage

Lorsque le bracelet est correctement connecté à l'APP, il se synchronisera avec l'heure. Il compte les pas et les calories, et mesure la distance automatiquement. Appuyez sur le bouton tactile (cerle) pour faire défiler chaque écran sur l'affichage.



5. Fonctions (Remarque: Les paramètres suivants et leur ordre peuvent différer sous iOS et Android !

Moi (Me):

→ Définissez les données personnelles: sexe, hauteur, poids, anniversaire.

→ Affiche la progression actuelle, vos meilleurs scores, les moyennes et les scores de la semaine dernière.

Analyse (Analysis): → Somme des étapes et de la durée du sommeil réparties sur les derniers 7 jours, 1 mois, 6 mois ou 1 an.

Icône de l'APP:

→ Indique les pas effectués dans la journée, les calories dépensées, la distance parcourue, l'heure activée, le sommeil et la fréquence cardiaque.

→ Définissez **pas cible** (cible drapeau).

→ En cliquant sur Sport, Sommeil ou Fréquence cardiaque, le rapport mensuel accompagné d'une évaluation s'affiche.

→ Sport, Sommeil et Fréquence cardiaque se synchronisent automatiquement lorsque l'APP FunDo Pro s'ouvre sur le Smartphone, et que le bracelet est connecté via Bluetooth.

→ Sommeil est automatiquement géré de 9PM (21:00) à 9AM (09:00).

Important: Synchronisez le bracelet avec l'APP une fois par jour, sinon vous perdrez les données enregistrées. Le bracelet réinitialise toujours les données concernant les pas, la distance, les calories et la fréquence cardiaque à 12AM (00:00).

Rapport (Report): → Vue d'ensemble de votre rythme de sommeil et de votre fréquence cardiaque.

Plus (More):

→ **Connectez** le bracelet à la fonction **Bluetooth**.

→ **Notification:** Définissez les notifications requises. Les notifications comprennent appel entrant, SMS, WhatsApp, Facebook, FB Messenger, Twitter, Instagram, etc. L'appareil vibrera et affichera une icône.

→ **Trouver l'appareil:** Fonction anti-perte pour le bracelet. Le bracelet commence à vibrer.

→ **Alerte de sédentarité:** Définissez le délai et l'heure auxquels vous souhaitez être rappelé pour bouger.

→ **Mode rappel:** Définissez Rétroéclairage de l'écran activé/Vibration/Rétroéclairage & Vibration.

→ **Réveil:** Une fois l'alarme définie, son icône s'animera, le rétroéclairage de l'écran s'allume et le bracelet vibre plusieurs fois.

→ **Contrôle par gestes:**

Mode Réglage : Après avoir sélectionné et activé cette fonction, vous devez déterminer l'emplacement du bracelet, à la main gauche ou à la main droite.

Main levée: Lorsque vous levez votre main, l'écran s'allumera.

Tourner le poignet: Lorsque vous tournez votre main, l'écran s'allumera. **Remarque: Activer la lumière avec main levée pour activer les paramètres ci-dessus**

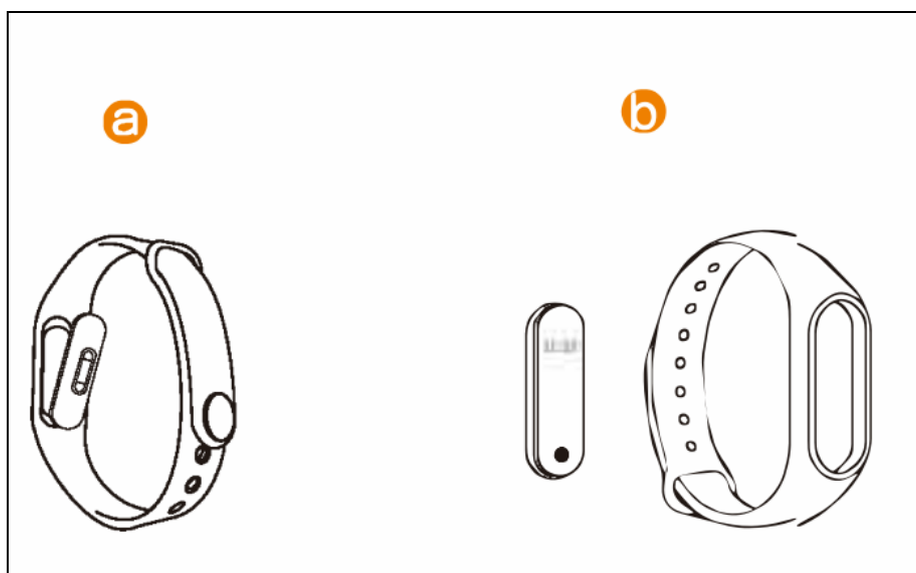
→ **Ne pas déranger:** Définissez l'heure à laquelle vous ne souhaitez pas recevoir de notifications sur le bracelet.

→ **Informations sur le Firmware:** cliquez dessus pour mettre à jour le Firmware du bracelet.

→ **Unité de mesure** [unités métriques (SI) ou impériales (BS)].

→ **Détacher** retirera le bracelet. Aucun message ne peut être reçu si le bracelet est détaché. Reconnectez la fonction Bluetooth pour synchroniser et recevoir des messages.

6. Démonter le bracelet



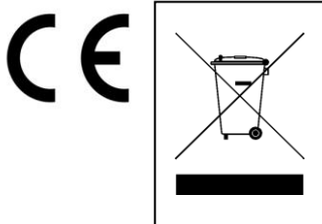
Conseils

- La connexion Bluetooth se coupe lorsque le bracelet dépasse une certaine distance.
- Reconnectez la fonction Bluetooth si le bracelet ne synchronise pas les données pendant plus de 5 minutes.

Consignes de sécurité

● Les réparations et les modifications non autorisées peuvent causer des risques. ● Toute modification ou réparation du produit ou de ses accessoires doit être effectuée par le fabricant ou le personnel expressément autorisé par le fabricant. ● Manipulez le produit avec soin. Il peut être endommagé par les chocs, les coups ou même une chute d'une faible hauteur. ● N'exposez pas le produit à un environnement humide, à l'humidité ou à une chaleur extrême. ● N'immergez jamais le produit dans l'eau ou un autre fluide. ● Les caractéristiques techniques sont susceptibles de changer sans préavis. ● Ne faites jamais chauffer la batterie à plus de 60°C, et ne la faites pas tomber ou jeter au feu, risque d'explosion/d'incendie! ● Ne court-circuitiez pas la batterie. ● Ne soumettez pas la batterie à des pressions fortes. Évitez de faire tomber, de frapper, de plier, de tordre ou de découper la batterie. ● Cessez de recharger immédiatement si la batterie semble surchauffer. Une batterie qui surchauffe ou se déforme pendant la charge est défectueuse et ne doit plus être utilisée. ● Ne videz jamais la batterie complètement, car cela raccourci la durée de vie. ● Il est essentiel d'installer la batterie dans le respect du sens des polarités. Une batterie incorrectement insérée peut entraîner la destruction complète du produit, risque d'incendie. ● Si vous devez stocker la batterie, il est recommandé de le faire à un niveau de charge de 30 %. Stockez à l'abri de la lumière directe du Soleil. Température de stockage recommandée: 10–20°C. ● Tenez le produit hors de portée des petits enfants.

Profitez de votre produit * Partagez votre expérience et opinion sur l'un des portails internet connus, comme Amazon ou idealo.de



Conseils pour le respect de l'environnement: Matériaux packages sont des matières premières et peuvent être recyclés. Ne pas jeter les appareils ou les batteries usagés avec les déchets domestiques. **Nettoyage:** Protéger le dispositif de la saleté et de la pollution (nettoyer avec un chiffon propre). Ne pas utiliser des matériaux durs, à gros grain/des solvants/des agents nettoyants agressifs. Essuyer soigneusement le dispositif nettoyé. **Distributeur:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Allemagne