

INSTRUCTION



TRX 9000



Cod: TOXPRFTRX9000ET

Rev: 0(

Ed: 08/22



Attention : Le non-respect des règles de sécurité ci-dessus peut entraîner des blessures personnelles et des dommages à l'équipement.

Guide de l'utilisateur

Matériel et outils



(A8)M10×20 boulon à tête hexagonale demi-ronde 12pcs



(C2) ϕ 10 rondelle plate 22pcs



(A4)M10×25 boulon hexagonal 8pcs



(B1)M10 écrou de blocage en nylon 2pcs



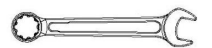
(C5) ϕ 10 rondelle élastique 8pcs



(A9)ST4×30 vis à tête fraisée cruciforme 2pcs



(A17)Vis à tête fraisée ST4×16 6pcs



D1)Clé S=17 1pc



(D3)Clé S=6 lpc



(D2) tournevis 1pc (A9) ST4×30 vis à tête fraisée cruciforme 2pcs

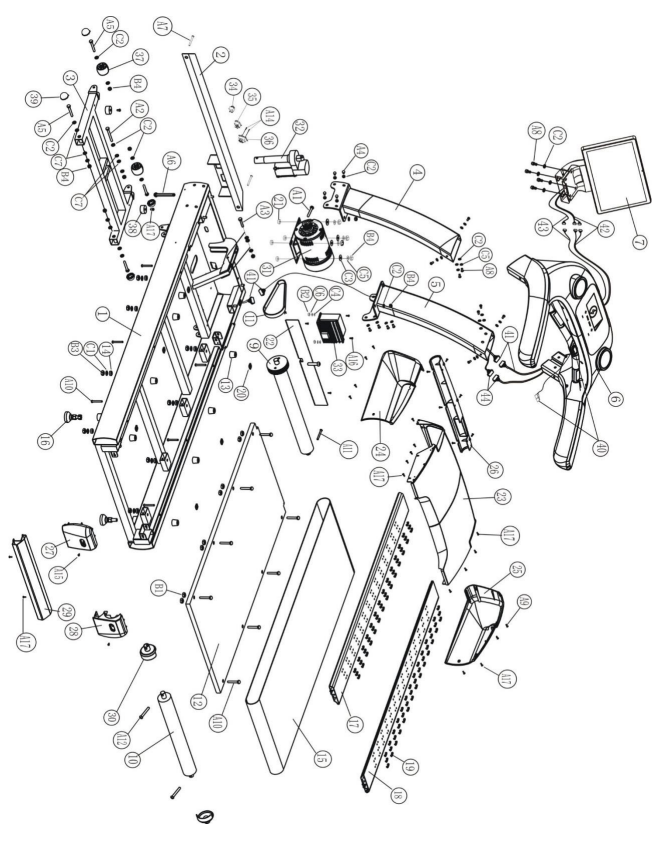


(D4)Clé S=8 lpc (A17)Vis à tête fraisée ST4×16 6pcs



(D5) Flacon de lubrifiant 1pc (D1)Clé S=17 1pc

Vue éclatée



Liste des pièces

N°	Description	Qté
1	Cadre de base	1
2	Cadre de base du commutateur	1
3	Cadre incliné	1
4	Tube vertical gauche	1
5	Tube vertical droit	1
6	Panneau de et contrôle guidon	1
7	Écran d'affichage	1
9	Rouleau avant	1
10	Rouleau arrière	1
11	10 courroie V	1
12	Planche de course	1
13	Coussin pour planche de course	8
14	Tapis en caoutchouc	8
15	Sangle de course	1
16	Tapis pour roue universelle	2
17	Rail latéral gauche	1
18	Rail latéral droit	1
19	Particules colloïdales antidérapantes	84
20	Écrou de position	6
21	Tapis d'absorption des chocs	4
22	Plaque de protection	1
23	Capot supérieur du moteur	1
24	Capot gauche du moteur	1
25	Capot droit du moteur	1
26	Couverture avant du moteur	1
27	Capuchon gauche	1
28	Capuchon droit	1
29	Capuchon central	1
30	Capuchon du rouleau arrière	2
31	Moteur (AC)	1
32	Moteur d'inclinaison	1
33	Convertisseur	1
34	Interrupteur d'arrêt d'urgence	1
35	Interrupteur d'alimentation	1
36	Roulette à douille	1
37		2
38	Coussin	2

N°	Description	Qté
41	Fil de signal A	2
42	Fil de signal B	2
43	Fil de signal C	2
44	Fil de signal D	2
A1	Boulon M8X55	1
A2	Boulon M10X95	1
A3	Boulon M10X55	1
A4	Boulon M10X25	8
A5	Boulon M10X75	4
A6	Boulon M10X165	2
A7	Boulon demi-rond M8X20	2
A8	Boulon demi-rond M10X20	10
A9	Vis à tête fraisée ST4X30	2
A10	Boulon demi-rond M8X45	6
A11	Boulon demi-rond M10X60	2
A12	Boulon rond M10X90	2
A13	Vis à tête fraisée M8X70	8
A14	Vis à tête fraisée M3X8	2
A15	Vis à tête fraisée M5X40	2
A16	Vis à tête fraisée M5X20	2
A17	Vis à tête fraisée ST4X16	27
	4	
B1	Écrou hexagonal M8	8
B2	Écrou de blocage en nylon M5	2
В3	Écrou de blocage en nylon M8	8
B4	Écrou de blocage en nylon M10	14
C1	Rondelle plate φ8	8
C2	Rondelle plate φ10	24
C3	Grande rondelle plate φ10	4
C4	Rondelle plate φ5	2
C5	Rondelle ressort φ10	10
C6	Rondelle ressort φ5	2
C7	Rondelle en nylon φ10	4
D1	Clé	1
D2	Tournevis	1
D3	Clé (s=6)	1

39	Capuchon d'écrou	4
40	Ensemble clé de sécurité/bouton	1
	d'urgence	

D4	Clé (s=8)	1
D5	Bouteille de lubrifiant	1

Remarque : Veuillez vous référer aux pièces réelles s'il y a une différence avec celles de la liste.

Instructions d'installation

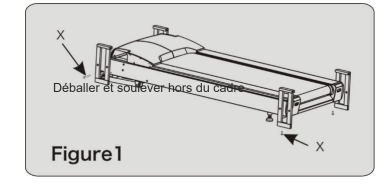
AVERTISSEMENT : Ne branchez pas le câble d'alimentation tant que le tapis de course n'est pas complètement installé.

Conseils:

- * Pour éviter les erreurs d'installation, ne serrez pas tous les boulons à chaque étape. Serrez tous les boulons après la fin de l'installation.
- * Un tapis de course est emballé dans 2 cartons, le n°1 est pour le cadre principal, le n°2 est pour la barre de maintien et le panneau de contrôle central

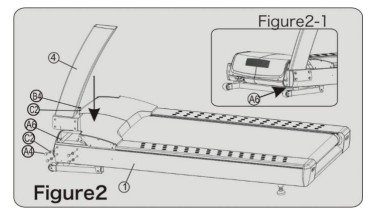
1. Déballez et soulevez le cadre

Le cadre est fixé avec un support et X,Avant de quitter l'usine, le support est fixé avec un support et X, dévissez le X (il y en a quatre en tout) montés sur le cadre avec une clé. Ensuite, soulevez le cadre. Comme illustré dans la Figure 1



2. Installation du tube vertical gauche

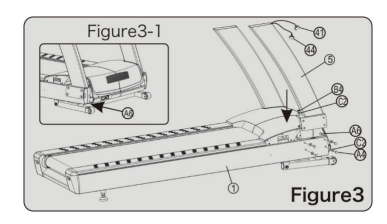
(I) Installez le tube vertical gauche (4) sur le cadre de base (1) avec quatre ensembles de boulons M10X25 (A4), rondelles plates φ10 (C2) sur le côté. (Attention : alignez le trou de vis avec la surface supérieure). Assurez-vous que les boulons connectent le tube vertical gauche et le cadre de base. (Voir Figure 2)



2 À l'intérieur du haut, utilisez une pièce de rondelle plate φ10 (C2) et une pièce d'écrou de blocage en nylon M10 (B4) pour serrer. À l'extérieur du haut, utilisez le boulon M10X165 (A6) qui était assemblé sur le cadre pour serrer. (Attention : la position de la tête du boulon est le dessous avant. Voir Figure 2-1)

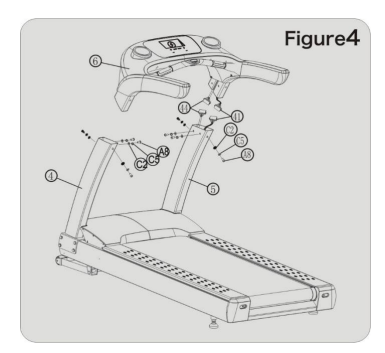
3. Installation du tube vertical droit

- 3 Connectez le fil de signal du tube vertical droit aux fils correspondants du cadre.
- 3 Installez le tube vertical droit (5) sur le cadre de base (1) en utilisant quatre ensembles de boulons M10X25 (A4), de rondelles plates φ10 (C2) de chaque côté. (Attention : alignez le trou de vis avec la surface supérieure). Assurez-vous que les boulons relient le tube vertical droit et le cadre de base. (Voir Figure 3) 3.3 Du côté intérieur supérieur, utilisez une rondelle plate φ10 (C2) et un écrou de blocage en nylon M10 (B4) pour serrer. Du côté extérieur supérieur, utilisez le boulon M10X165 (A6) qui a été assemblé sur le cadre pour serrer. (Attention : la tête de boulon doit être à l'avant en dessous. Voir Figure 3-1)



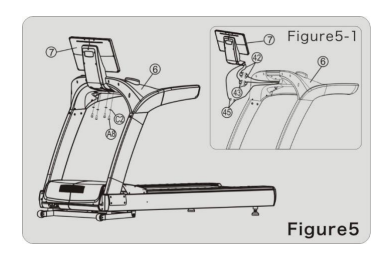
4. Installation du guidon et du panneau de contrôle

- 4.1 Connectez le fil de signal du tube vertical droit aux fils correspondants du guidon.
- 4.2 Installez le guidon et le panneau de contrôle (6) sur le tube vertical gauche/droit (4/5). 6
- 4.3 Connectez le guidon et le panneau de contrôle
- (6) vers le tube vertical gauche/droit (4/5) avec 8 ensembles de boulons à tête ronde M10X20(A8), rondelles ressort ϕ 10(C5), rondelles plates ϕ 10(C2). (Attention : Alignez le trou de vis)(Voir Figure 4)



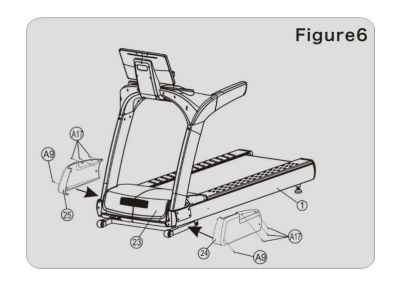
5. Installation de l'écran d'affichage

- 5 Connecter le fil de signal de l'écran d'affichage au fil correspondant du panneau de contrôle. Rassembler le fil supplémentaire dans le panneau.
- 5 Connecter l'écran d'affichage (7) au guidon et au panneau de contrôle (6) avec 4 ensembles de boulons à tête ronde M10X20(A8), rondelles plates φ10(C2). (Attention : Alignez le trou de vis)(Voir Figure 5)



6. Installation du couvercle gauche/droite du moteur

- 6 Serrer tous les boulons d'installation
- 6 Installer le couvercle gauche du moteur (24) sur le couvercle supérieur du moteur (23) du cadre de base (1) avec 1 boulon de verrouillage à tête cruciforme ST4X30 (A9) à l'avant et 3 boulons de verrouillage à tête cruciforme ST4X16 (A17) pour serrer.
- 6 Installer le couvercle droit du moteur (25) sur le couvercle supérieur (23) du cadre de base (1) avec 1 boulon de verrouillage à tête cruciforme ST4X30 (A9) à l'avant et 3 boulons de verrouillage à tête cruciforme ST4X16 (A17) pour serrer. (Voir Figure 6)



ATTENTION: Une connexion incorrecte du conducteur de terre peut provoquer un choc électrique.

Si vous n'êtes pas sûr que l'appareil soit correctement mis à la terre, veuillez faire appel à un professionnel électricien ou réparateur pour inspecter. Ne modifiez pas la prise fournie avec le produit, si la prise ne correspond pas à la prise murale, vous devez faire appel à un électricien professionnel pour installer une prise

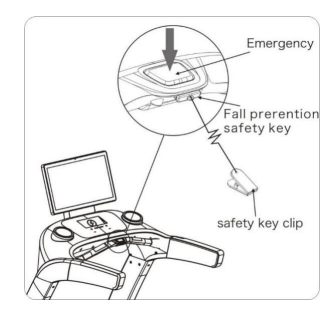
Instructions de réglage

appropriée.

- 1. Avant de brancher l'alimentation, le personnel de service ou professionnel doit vérifier si la tension est appropriée et si le fil de terre de la prise à trois broches est bien connecté. Tirez la courroie de course à la main, vérifiez si la rotation est souple, sans bruit anormal.
- 2. Branchez l'alimentation, appuyez sur le bouton Démarrer, le tapis de course commence à fonctionner à basse vitesse, observez si la courroie et l'ordinateur fonctionnent normalement.
- 3. Appuyez sur les touches de réglage de la vitesse pour observer la rotation et l'affichage du tapis de course. Si la bande dévie, arrêtez le tapis de course et ajustez la bande de roulement selon les exigences de "maintenance".
- 4. Appuyez sur la touche d'arrêt d'urgence ou retirez la clé de sécurité, le tapis de course s'arrêtera immédiatement. Réinsérez la clé d'arrêt d'urgence pour réinitialiser ou insérez la clé de sécurité, vous pouvez redémarrer le tapis de course. (Comme indiqué ci-dessous)
- 5. Appuyez sur la touche Stop, le tapis de course s'arrête, puis éteignez l'appareil lorsque l'inclinaison revient à zéro.

Le tapis de course peut être utilisé une fois tous les réglages d'installation terminés.

- 1. Placez vos pieds de chaque côté de la bande, attachez l'autre côté du clip de la clé de sécurité à vos vêtements. (voir la figure)
- 2. Appuyez sur la touche Démarrer, le tapis commencera à fonctionner à la vitesse la plus basse. Vous pouvez marcher lentement sur la bande.
- 3. Appuyez sur la touche vitesse+, la vitesse de la bande augmentera progressivement. Vous pouvez voir la valeur de la vitesse sur l'ordinateur. Commencez à courir à basse vitesse pendant 2-3 minutes, puis augmentez la vitesse à votre cible. Vous pouvez lâcher la barre après vous être adapté. 8
- 4. Lorsque vous arrêtez de courir, vous devez ralentir progressivement et courir pendant 2-3 minutes à faible vitesse, afin que le cœur et le souffle reviennent lentement à la normale.
- 5. Après avoir couru, vous pouvez réduire la vitesse au minimum, puis appuyez sur le bouton démarrer/arrêter pour arrêter le tapis roulant.
- 6. Si vous courez à grande vitesse et qu'il est trop tard pour ralentir ou que vous perdez l'équilibre, vous pouvez appuyer sur le bouton d'arrêt d'urgence, et le tapis roulant peut s'arrêter immédiatement. La distance d'arrêt dépend du poids inertiel.



- 7. Veuillez maîtriser pleinement l'utilisation du bouton d'arrêt d'urgence et de la clé de sécurité.
- 8. Si le bouton d'arrêt d'urgence et la clé de sécurité échouent ou sont endommagés, ils doivent être entretenus ou remplacés par des professionnels en temps opportun. (Ce sont des pièces facilement usées)
- 9. Le bruit sous charge est plus élevé que sans charge.

AVERTISSEMENT : L'utilisation fréquente de l'inclinaison (plus de 5 fois consécutives) peut rendre l'inclinaison inefficace. Ce n'est pas un dysfonctionnement. C'est une sorte de protection automatique du moteur d'inclinaison, la fonction

Instruction TFT

sera rétablie automatiquement après un arrêt d'une heure.

AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque de choc électrique, gardez la console sèche. Pour éviter que

la console, seules des bouteilles d'eau scellées peuvent être placées sur le porte-bouteille.

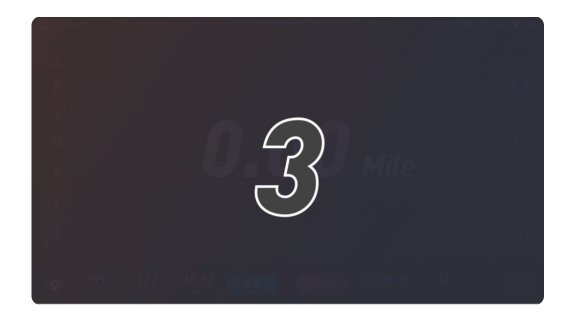
1. Démarrage rapide

Le tapis de course utilise un écran tactile haute résolution de 21,5 pouces pour afficher les données et l'état sportif pendant l'exercice, et installe une application multimédia et un entraînement à la course

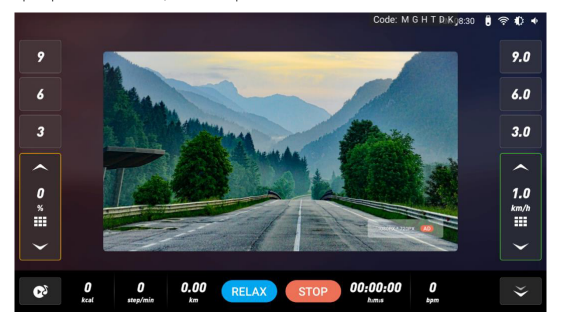
mode pour rendre le divertissement sportif plus riche et intéressant. Allumez, activez l'interrupteur principal



Cliquez sur "Démarrage rapide" à l'écran ou sur le bouton " START" de la console pour commencer rapidement. Le tapis de course lancera directement le compte à rebours et passera en mode course comme indiqué ci-dessous :



Interface principale en mode course, comme indiqué ci-dessous :

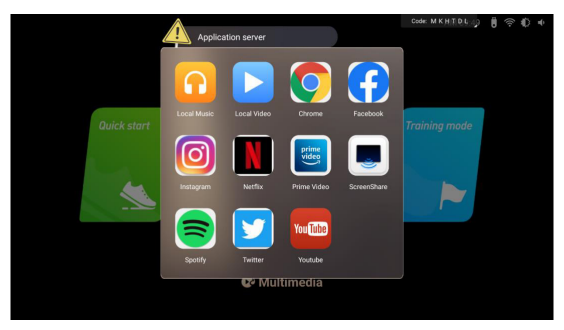


Après avoir démarré le tapis de course, appuyez sur le bouton de réglage de la vitesse (+ -/) sur le panneau de contrôle ou l'écran couleur pour ajuster votre vitesse de course. Appuyez sur la touche de réglage de l'inclinaison (+ -/) pour ajuster l'inclinaison confortable pour courir ; Appuyez sur la touche de sélection directe de la vitesse (3-6-9) ou la touche de sélection rapide () sur

l'écran pour choisir rapidement la vitesse ; Appuyez sur le bouton de sélection directe de l'inclinaison (3-6-9) ou le bouton de sélection rapide

bouton () sur l'écran pour sélectionner rapidement l'inclinaison. Pour votre sécurité, évitez d'utiliser d'autres fonctions sur l'écran pendant votre course. Si vous souhaitez utiliser l'application multimédia, veuillez le faire quand la vitesse est inférieure à 3KM/H ou à l'arrêt. Cliquez sur l'icône "multimédia" de l'interface pour accéder à

l'interface de l'application, comme illustré ci-dessous, vous pouvez naviguer sur Twitter, facebook et ainsi de suite



Lorsque la vitesse est > 1KM/H, cliquez sur le " RELAX ", la vitesse sera réduite à un état confortable

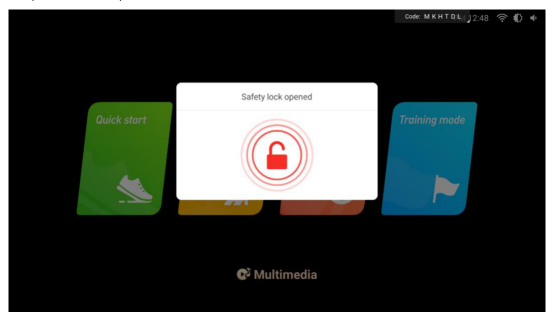
et l'inclinaison reviendra à sa valeur initiale. Lorsque vous souhaitez arrêter de courir, appuyez sur le "

STOP

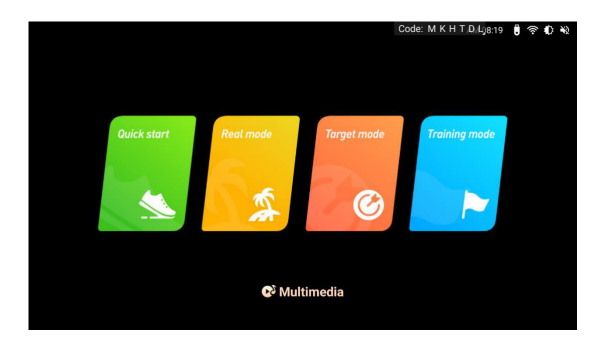
la page d'accueil ou le bouton sur le panneau de commande, et une fenêtre qui est sur le point de terminer son fonctionnement apparaîtra sur la page d'accueil pour proposer "Continuer" ou "Arrêter", comme indiqué ci-dessous :



Si vous devez vous arrêter en urgence, veuillez retirer la clé de sécurité ou appuyer sur le bouton d'arrêt d'urgence bouton d'arrêt pour arrêter le tapis de course. Ensuite, il s'affichera comme suit :

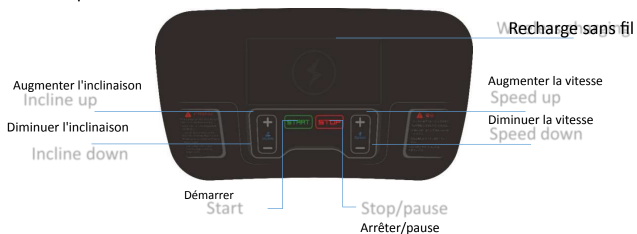


Après avoir inséré la clé de sécurité, il passera à la page du menu principal, comme illustré ci-dessous :



En mode veille, vous pouvez choisir le mode Démarrage rapide, le mode Réel, le mode Cible, le mode Entraînement et d'autres programmes sportifs pour vous entraîner, et vous pouvez également choisir le mode Multimédia pour d'autres opérations.

2. Instructions du panneau de contrôle



2.1 Fonctionnement des boutons mécaniques

Démarrer : après la mise sous tension, appuyez sur « DÉMARRER », le tapis de course commence à fonctionner.

Arrêter/pause: appuyez sur ce bouton pendant la course, le tapis de course se met en pause, et pour arrêter la course. Après la pause, appuyez sur le bouton de démarrage et le tapis de course reviendra à l'état de course avant la pause.

Ajustement de la vitesse : quand le tapis de course fonctionne, appuyez sur cette touche pour ajuster la vitesse, maintenez la pression permettra un ajustement rapide

Ajustement de l'inclinaison : Lorsque le tapis de course est en marche, appuyez sur cette touche pour ajuster l'inclinaison, maintenir la pression pour un ajustement rapide.

Bouton d'arrêt d'urgence/Clé de sécurité : cest un dispositif de sécurité pour éviter le glissement ou l'arrêt forcé en cas d'urgence. Lors de l'utilisation du tapis de course, vous devez insérer la clé de sécurité vers l'intérieur (après avoir inséré la clé de sécurité, le bouton d'arrêt d'urgence se réinitialisera automatiquement et ressautera), appuyez sur le bouton d'arrêt d'urgence ou retirer la clé de sécurité du côté du tapis pour arrêter la course.

Recharge sans fil : lorsque le tapis est allumé, si le téléphone portable est compatible avec la recharge sans fil

fonction de chargement, placez le téléphone mobile dans l'emplacement de charge, et la recharge sans fil peut commencer.

2.2 Boutons sur l'écran tactile

- 2.2.1 Démarrage rapide : lorsque le tapis de course est sous tension, cliquez sur ce bouton pour que le tapis de course commence à fonctionner.
- 2.2.2 Mode réel :cliquez sur ce bouton pour accéder à l'interface de sélection de scène réelle.
- 2.2.3 Mode cible : cliquez sur ce bouton pour accéder à l'interface de sélection de cible.
- 2.2.4 Mode entraînement : cliquez sur ce bouton pour accéder à l'interface de sélection d'entraînement.
- 2.2.5 Multimédia : appuyez sur ce bouton pour accéder à différentes applications.
- 2.2.6 \leftarrow : appuyez sur ce bouton pour revenir au menu précédent.
- 2 2 7 : appuyez sur ce bouton pour passer en plein écran.
- 2.2.8 : appuyez sur ce bouton pour revenir à l'interface initiale.
- 2.2.9 Arrêt : appuyez sur ce bouton pour arrêter le tapis de course.
- 2.2.10 Refroidissement : Appuyez sur ce bouton pour réduire la vitesse/l'inclinaison du tapis de course à l'état initial
- 2.2.11 Vitesse/Pente augmentée : cliquez ce bouton pour augmenter la vitesse / l'inclinaison.
- 2.2.12 Vitesse/Pente diminuée : cliquez sur ce bouton pour diminuer la vitesse / l'inclinaison
- 2.2.13 Sélection rapide de vitesse : cliquez sur ce bouton pour accéder à la sélection rapide de vitesse.
- 2.2.14 Sélection rapide d'inclinaison : cliquez sur ce bouton pour accéder à la sélection rapide d'inclinaison.

3. Instruction de l'écran d'affichage



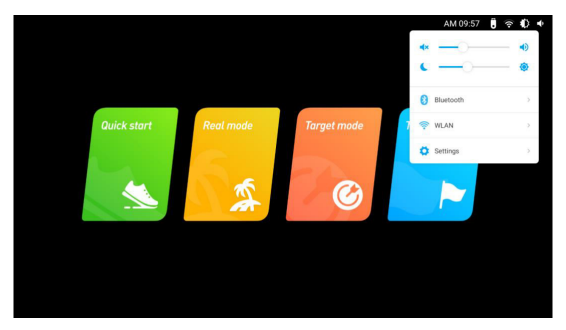
4. Instruction pour l'exécution des programmes et la configuration des opérations

4.1 Instruction d'utilisation du tapis de course

Allumez l'appareil, le tapis de course passe en mode veille, appuyez sur « START », le tapis de course commence à fonctionner, vous pouvez choisir le bouton de vitesse ou d'inclinaison pour ajuster, appuyez sur « STOP » pour arrêter. En mode veille, s'il n'y a pas de signal pendant longtemps, le tapis de course passe en mode écran noir de veille de fermeture. Appuyez sur n'importe quel bouton mécanique pour allumer l'écran et revenir à la veille. Avant de démarrer le tapis, vous pouvez choisir les paramètres système ou le mode d'entraînement.

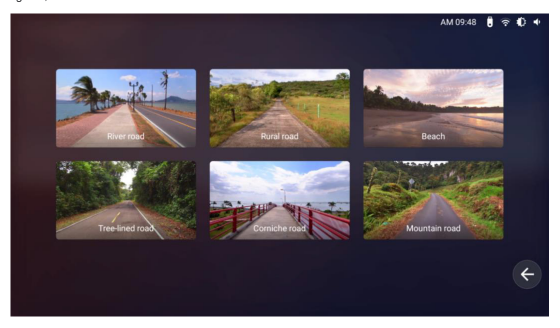
4.2 Barre d'état et Paramètres rapides

Lorsque l'appareil est allumé, vous pouvez configurer le système. Via la barre d'état et la zone de paramètres rapides située dans le coin supérieur droit de la page d'accueil, vous pouvez ouvrir le menu de paramètres rapides, ajuster le volume du tapis de course, la luminosité de l'écran et configurer le Bluetooth. Les Paramètres avancés sont le menu de gestion du tapis de course, il ne s'agit pas d'un menu utilisateur, mais uniquement pour le personnel de maintenance de l'équipement. Comme indiqué ci-dessous :



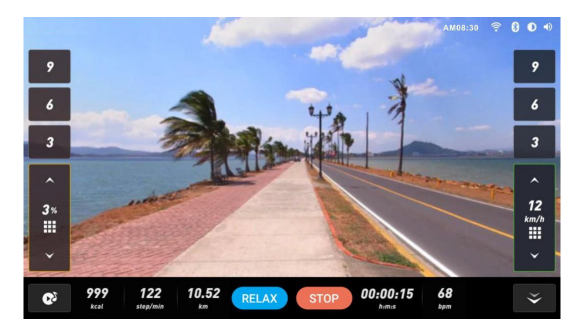
4.3 Mode réel

Cliquez sur "MODE RÉEL" sur l'écran, le tapis de course affiche l'interface de sélection de scène réelle avec six scènes intégrées, comme illustré ci-dessous:



Les utilisateurs peuvent choisir leur scène réelle préférée et cliquer pour commencer la course dans cet environnement. Par exemple : l'utilisateur

séléctionne la scène "Plage", et la course dans cet environnement commencera. Comme illustré ci-dessous :



Appuyez sur le bouton d'ajustement de vitesse (+ -/) sur le panneau de commande ou l'écran pour régler la vitesse de course. Appuyez sur la touche de sélection directe de vitesse (3-6-9) ou la touche de sélection rapide () sur l'écran pour sélectionner rapidement la vitesse. Remarque : En mode de course réel, il n'est pas nécessaire de régler l'inclinaison. Le système la définira automatiquement en fonction des changements de terrain dans le cadre réel.

4.4 Mode cible

Cliquez sur "MODE CIBLE" pour accéder à l'interface de sélection de cible, qui propose trois types, comme illustré ci-dessous :



4.4.1 Distance:

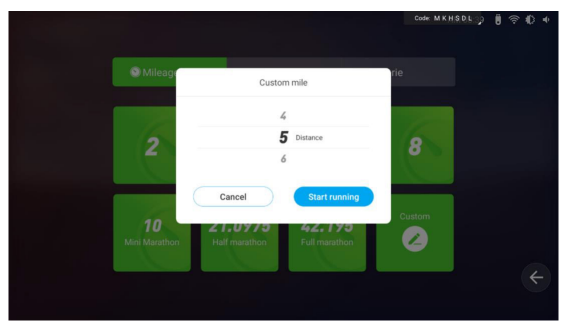
Options intégrées 2/4/6/8/ Mini marathon/demi-marathon/marathon complet/options personnalisées.

La distance diminuera progressivement à mesure que vous courez, et se terminera lorsqu'elle atteindra 0.

Les utilisateurs peuvent sélectionner leur distance cible et cliquer pour entrer dans l'interface de course. Par exemple, les utilisateurs peuvent choisir un "4 km" pour commencer. Comme illustré ci-dessous :



Mode personnalisé : Appuyez sur le bouton pour accéder à l'interface de réglage. Après avoir configuré, cliquez sur "Commencer à courir" pour démarrer. Comme illustré ci-dessous:



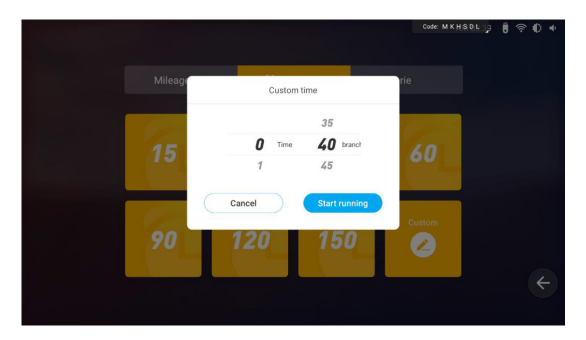
4.4.2 Temps: Options intégrées 15/30/45/60/90/120/150/personnalisées. Le temps réglé diminuera progressivement pendant que vous courez, puis se terminera lorsqu'il atteindra 0.

Les utilisateurs peuvent choisir leur temps cible et cliquer pour entrer dans l'interface de course. Par exemple, l'utilisateur sélectionne "15 minutes" pour commencer. Comme indiqué ci-dessous :



Mode personnalisé : Appuyez sur "Personnaliser" pour accéder à l'interface de réglage. Après avoir configuré, cliquez sur "Commencer"

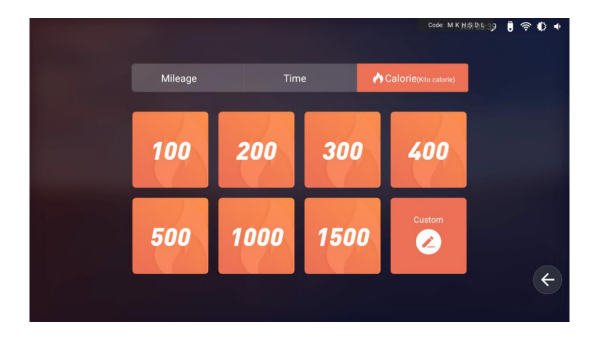
pour lancer. Comme illustré ci-dessous :



4.4.3 Calories :Options intégrées pour 100/200/300/400/500/1000/1500 / options personnalisées. Les calories définies

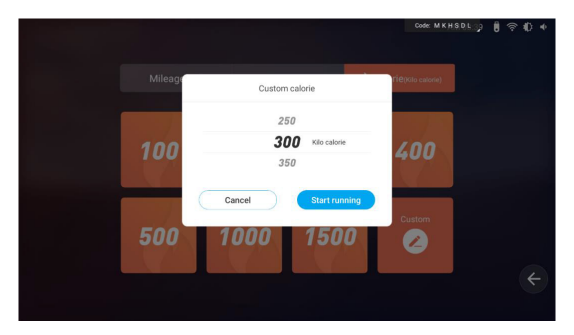
diminuent progressivement pendant la course, jusqu'à atteindre 0.

Les utilisateurs peuvent choisir leur objectif de calories et cliquer pour entrer dans l'interface de course. Par exemple, l'utilisateur sélectionne "100" pour commencer. Comme illustré ci-dessous :



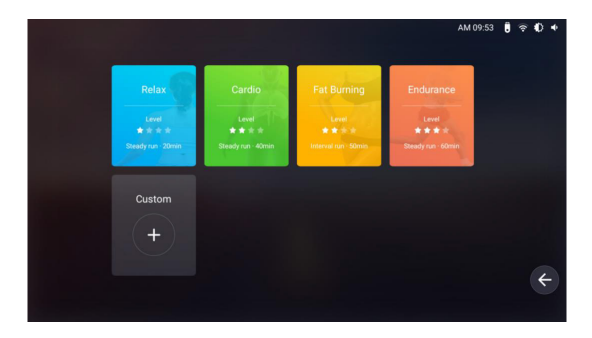
Mode personnalisé :Appuyez sur "Personnalisé" pour entrer dans l'interface de réglage. Après avoir configuré, cliquez sur "Démarrer"

pour exécuter. Comme illustré ci-dessous :



4.5 Mode d'entraînement

Cliquez sur "Mode d'entraînement" pour accéder à l'interface de sélection, comme illustré ci-dessous :



4.5.1 En mode d'entraînement, le système propose une variété de plans d'entraînement prédéfinis : Relaxation, Cardio, Brûle-graisses et Endurance pour différents styles de course afin d'aider à l'étirement. Différents modes de course ont différentes inclinaisons et vitesses, permettant aux utilisateurs de se concentrer sur la course sans se soucier des divers Réglages.

Les utilisateurs peuvent choisir le mode d'entraînement et cliquer pour entrer dans l'interface de course. Par exemple, lorsque les utilisateurs sélectionnent "Relax", ils peuvent commencer à courir dans ce mode. Comme illustré ci-dessous :

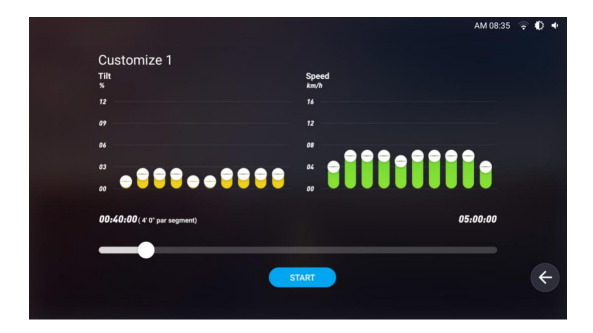


4.5.2 Mode personnalisé : Si le mode d'entraînement prédéfini ne répond pas aux besoins des utilisateurs, ils peuvent

personnaliser le mode d'entraînement, y compris : la durée de course, l'inclinaison et la vitesse de chaque étape de course. Vous

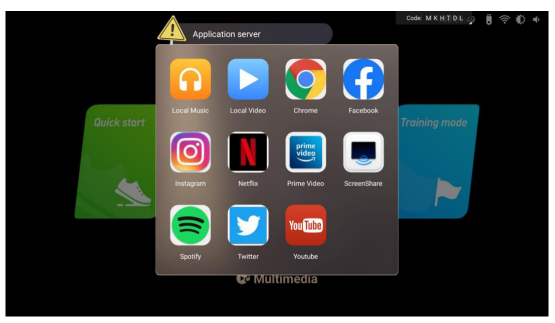
pouvez appuyer et faire glisser n'importe quelle barre rectangulaire pour définir différentes variations d'inclinaison et différents paramètres de rythme à

différentes périodes de temps. Après avoir réglé, cliquez sur « DÉMARRER » pour courir, comme illustré ci-dessous :



5. Multimédia

Cliquez sur « Multimédia » pour accéder à l'interface de sélection d'application, comme illustré ci-dessous :



*Remarque : Comme le logiciel est constamment mis à jour et itéré, si l'interface réelle diffère de celle décrite dans ce document, l'interface réelle prévaut, ce document est à titre de référence uniquement. si elle diffère de celle décrite dans ce guide, l'interface réelle prévaut, ce document n'est qu'à titre de référence.

◆ Test de la fréquence cardiaque

Le test peut mesurer la fréquence cardiaque statique et dynamique avant et après l'exercice, ainsi que la récupération post-exercice.

L'utilisateur tient les plaques métalliques de détection de la fréquence cardiaque sur les guidons horizontaux gauche et droit avec les deux

mains, puis la valeur de la fréquence cardiaque s'affichera à l'écran. (Petit rappel : la fréquence cardiaque maximale de l'exercice ne doit pas dépasser (220- âge). Lorsque la fréquence cardiaque dépasse le maximum, il est recommandé de se reposer environ 30 minutes ou de ralentir et de réduire l'inclinaison. La fréquence cardiaque détectée

est uniquement à des fins de référence pour le sport et la remise en forme.

Avertissement : Le système de surveillance de la fréquence cardiaque peut être inexact. Un exercice excessif peut entraîner des blessures graves ou la mort. Arrêtez immédiatement si vous vous sentez faible.

◆ Instructions de l'interface

1. Entrée audio

Lors de la marche, vous pouvez porter des écouteurs et les brancher dans le port audio pour écouter le son dans les écouteurs. 22

2. Entrée USB

Insérez la clé USB dans le port situé à droite de l'écran, puis cliquez sur le multimédia pour jouer des chansons et des vidéos sur la clé USB dans Musique et Vidéo locales.

3. Bluetooth

Le bluetooth de ce tapis de course est configuré comme l'appareil principal, capable de reconnaître et de connecter des périphériques bluetooth comme des haut-parleurs, des écouteurs et d'autres périphériques bluetooth.

4. Partage d'écran

- **4.1** Accédez au multimédia cliquez sur Partage d'écran scannez le code QR pour télécharger l'application d'assistance téléphone mobile;
- 4.2 Ouvrez l'application de partage sur votre téléphone mobile;
- 4.3 Suivez les instructions pour opérer sur votre téléphone mobile, puis l'écran tactile peut être partagé sur votre téléphone mobile.

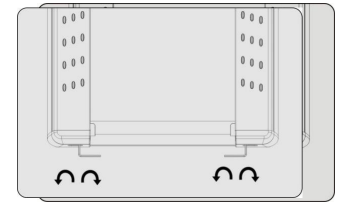
5. Instructions de l'application FIT (si disponible)

- 5 Scannez le code QR pour télécharger l'application "FIT" sur votre téléphone mobile ou tablette.
- 5 Activez le Bluetooth sur votre téléphone mobile ou tablette;
- 5 Allumez le tapis de course;
- 5 Connectez le tapis de course.



Maintenance et traitement des dysfonctionnements

 Nettoyage: La surface du tapis de course doit être maintenue propre, débranchez le cordon d'alimentation avant de nettoyer. Vous pouvez nettoyer la bande de course et la surface du tapis avec un chiffon doux et mouillé, veillez à ne pas utiliser de solvants puissants.



2. Ajustement du déviation de la bande :

La bande de course a été ajustée lors de la fabrication ; elle peut fonctionner de manière défectueuse après le transport et l'utilisation. Éteignez le tapis de course avant d'ajuster, (voir figure) ajustez les boulons gauche et droit sur le rouleau arrière avec une clé. Si la bande dévie vers la gauche, tournez le boulon gauche dans le sens des aiguilles d'une montre. Si la bande dévie vers la droite, tournez le boulon droit dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Il est préférable d'ajuster d'un demi-tour à la fois. Après l'ajustement, allumez le tapis de course et démarrez-le pour vérifier si la bande revient au centre à une vitesse de 4-5 km/h, répétez la procédure si nécessaire.23

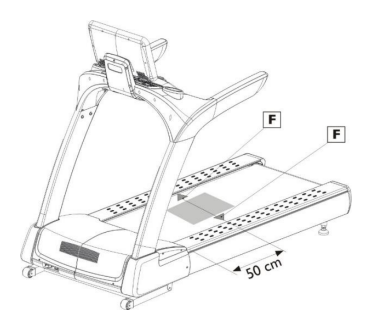
3. Réglage du glissement de la bande : Après un certain temps d'utilisation, la bande peut s'allonger ou ne plus rouler librement..

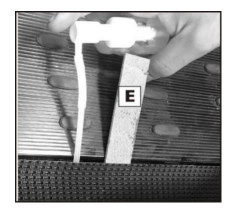
Vous devez ajuster les boulons gauche et droit du rouleau arrière dans le sens horaire à la même position jusqu'à ce qu'il fonctionne de manière fluide et libre. Il est préférable de régler d'un demi-tour à la fois. Mais pour éviter de réduire la durée de vie de la bande, ne l'ajustez pas trop serré.

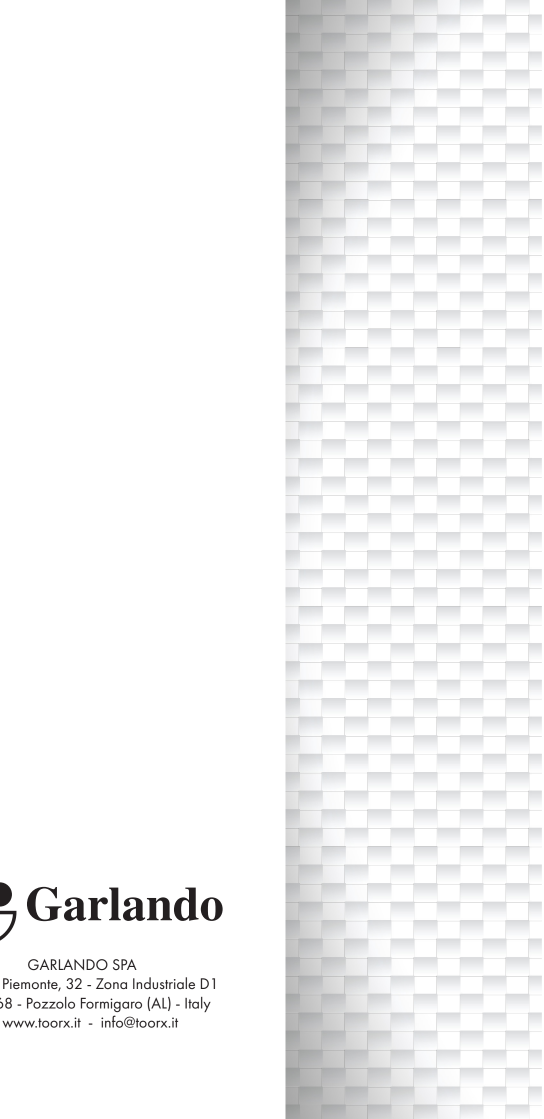
4. Lubrifier:

Après plus de 100 heures d'utilisation ou lorsque le lubrifiant entre le plateau de course et la bande est épuisé, veuillez lubrifier le plateau de course et ajuster correctement la bande.

- 4.1 Éteindre l'appareil, desserrer la ceinture en utilisant la méthode de réglage de déviation de la ceinture, puis appliquer le lubrifiant uniformément sur le plateau.
- 4.2 Ne pas utiliser trop de lubrifiant, plus n'est pas forcément mieux. Un bon lubrifiant peut prolonger la durée de vie du tapis de course.









Via Regione Piemonte, 32 - Zona Industriale D1 15068 - Pozzolo Formigaro (AL) - Italy