



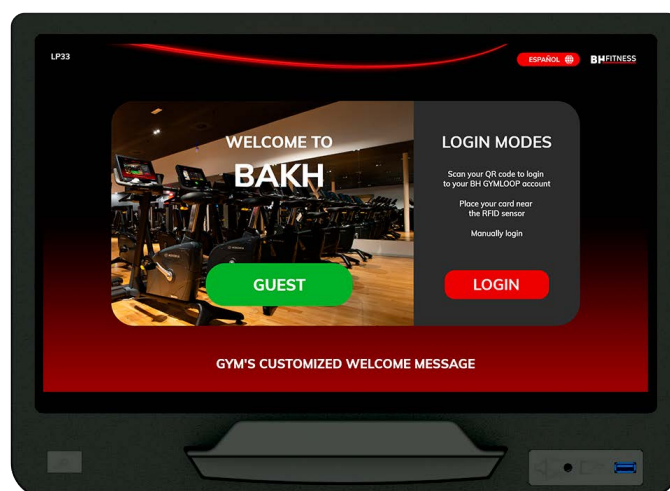
Poids maximal de l'utilisateur :: 180kg



Dimensions:
135 x 65 x 148cm

SPECIFICATIONS

- Système de freinage électromagnétique et autogénéré : ne nécessite aucune connexion électrique.
- Entièrement accessible : aucun obstacle entre la selle et le guidon pour un cadre 100 % ouvert.
- Système de transmission par courroie Poly-V garantissant un exercice silencieux et un entretien minimal.
- Selle ergonomique : son design soigné assure une posture correcte pendant l'exercice et améliore le confort de l'utilisateur.
- Réglage de la selle : système de réglage à une main, simple et précis.
- Commandes Quick Trail : commandes situées sur le guidon permettant à l'utilisateur de modifier les paramètres sans changer de position.
- Nouveau design du moteur et du châssis : plus ergonomique, attractif et élégant.
- Base en polyuréthane antichoc.
- Éclairage LED sur le volant d'inertie.
- Stabilisateurs réglables.
- Roulements surdimensionnés.
- Fréquence cardiaque surveillée : mesurée soit par contact avec le guidon, soit par télémétrie (récepteur intégré compatible POLAR).
- Roues pour un transport facile.
- 25 niveaux de résistance.
- Pédales avec sangle réglable et enveloppante pour sécuriser le pied.
- Porte-bouteille et plateau avant pour accessoires.
- Boutons Start et Stop accessibles.
- Déclaration CE de Conformité
- Conformité à la directive européenne 89/336/CEE sur la compatibilité électromagnétique et à la norme européenne UNE-EN 957 relative aux équipements fixes et mobiles.
- Résistance électromagnétique : 500 W
- Puissance : 800 Watts. Consommation : 200 Watts.
- Poids : 66 kg.



- Écran tactile capacitif 4K de 19"
- Sélecteur de langue : disponible en 25 langues
- Divertissement : l'écran est équipé de programmes préinstallés comme Netflix, HBO, Spotify pour rendre l'entraînement plus agréable.
- Informations à l'écran : vitesse, distance, temps, calories brûlées, allure, fréquence cardiaque, programme d'entraînement, niveau et résistance.
- Connexion Internet via Ethernet ou Wi-Fi (câble Ethernet recommandé).
- Connexion TV (via câble coaxial).
- Entrée audio pour écouteurs filaires.
- Programmes d'entraînement : Manuel (Démarrage rapide), Escalade, Perte de poids, Aérobic, Endurance, Intervalles, Objectif distance, Objectif temps, Objectif calories, Objectif contrôle de la fréquence cardiaque, VO₂Max, Virtual Active.
- Virtual Active Interactif (V Coach) : 12 parcours prédéfinis pour une expérience immersive en première personne à travers de magnifiques paysages du monde entier. Ces parcours ajustent automatiquement l'inclinaison et la résistance de la machine en fonction de la vidéo.
- Possibilité pour le personnel du gymnase de télécharger des vidéos d'entraînement pour leurs utilisateurs, disponibles sur les machines comme option supplémentaire d'entraînement.
- Entraînement Démarrage rapide (Quick Start)
- Ports USB et HDMI : fonction de duplication d'écran (Screen Mirroring) via HDMI.
- Le gymnase peut personnaliser ses écrans grâce au module marketing intégré : logos, économiseurs d'écran et section Gym News.
- Athena – Plateforme de gestion des équipements : la plateforme offre une vue de l'état des équipements, avec la possibilité d'analyser les données des machines connectées ou d'utiliser des outils marketing. Athena alerte en cas de dysfonctionnement d'un produit, détecte les erreurs et notifie les machines déconnectées. Elle informe également automatiquement le service après-vente de tout incident. Le client a accès à un tableau de bord en direct avec des données clés sur les performances de son centre de fitness.