

A30

Vous pouvez compter sur notre technologie exclusive Suspension Elliptical et PerfectStride® Motion pour une expérience d'exercice tout en douceur et ultraconfortable durant laquelle vous pourrez ajuster l'inclinaison pour cibler les muscles que vous souhaitez renforcer le plus.



La console XIR 2021 mise à jour sera bientôt offerte chez les détaillants Matrix autorisés. La disponibilité peut varier selon le marché.

Notre console de 16 po possède un écran tactile HD exceptionnel qui donne vie à vos parcours virtuels, vos films et vos vidéos. Comprend les technologies Wi-Fi et Bluetooth ainsi qu'un port HDMI pour visualiser du contenu qui vous encouragera à bouger.

COMPARAISON DE NOS ANCIENNES CONSOLES ET DE NOS NOUVELLES CONSOLES

Nous avons amélioré la technologie de notre console XIR pour vous offrir une expérience de mise en forme qui est complète et tout à fait moderne. Découvrez ce qui différencie nos consoles de 2020 des consoles de 2021.

[En savoir plus /](#)

CONSOLE	
TYPE D'AFFICHAGE	Écran tactile capacitif HD de 16 po (40 cm)
PRISE EN CHARGE DU WI-FI	Connectivité ViaFit, applications de divertissement, mises à jour logicielles
PRISE EN CHARGE DU BLUETOOTH	Se connecte à la plupart des applications de mise en forme et de coaching, aux écouteurs Bluetooth et aux capteurs de fréquence cardiaque Bluetooth
PORT HDMI	Permet de connecter les appareils multimédias, les téléphones ou les tablettes
PORT USB	Avant : Pour accéder à du contenu multimédia provenant d'appareils compatibles et pour installer les mises à jour logicielles. Arrière : Inactif
HAUT-PARLEURS	5 Watts
APPLICATIONS SUR LA CONSOLE	My Media, HDMI, Netflix, Hulu, Spotify, YouTube, Facebook, Twitter, Instagram, MyFitnessPal, Weather, Web Browser, Kindle Reader, Flipbook, Press Reader, Solitaire Suite, WeChat, YouKu, Weibo, Iqiyi, NetEase (d'autres applications selon le marché)
COMPATIBLE AVEC PASSPORT	Non
CONNECTIVITÉ VIAFIT	Oui
FRÉQUENCE CARDIAQUE	Capteur de fréquence cardiaque Bluetooth, courroie de poitrine de fréquence cardiaque Bluetooth
EXTRAS SUR LA CONSOLE	Support de livre intégré, mode économiseur d'énergie, sortie/entrée audio
ENTRAÎNEMENTS	13 au total — manuel, combustion de graisse, collines, intervalles, objectif de temps, objectif de distance, objectif de calories, fréquence cardiaque cible, Sprint 8, Virtual Active nord-est de l'Amérique, Virtual Active nord des Rocheuses, iFit, sur mesure
AFFICHAGE DE RÉTROACTION	Durée, objectif de temps, temps restant, horloge, miles/kilomètres, tr/minute, vitesse actuelle (miles/h ou km/h), rythme, rythme moyen, fréquence cardiaque, fréquence cardiaque maximale, calories, calories par heure, METS, inclinaison, inclinaison précédente, résistance, résistance précédente
POIDS DE L'APPAREIL ASSEMBLÉ	5,5 kg / 12 lb

CHÂSSIS	
HAUTEUR D'ACCÈS	22 cm / 8,7 po
PLAGE DE RÉSISTANCE	20 niveaux, s'ajuste de façon électronique
SYSTÈME DE RÉSISTANCE	Système de freinage magnétique ECB
TYPE DE PÉDALE	Surdimensionnées
INCLINAISON MOTORISÉE	24% à 54%
PUISSANCE REQUISE	Alimentation 120 V c.a., circuit de 15 A (la tension peut varier à l'extérieur des É.-U.)
ESPACEMENT DES PÉDALES	6,5 cm / 2,6 po
POIDS UTILISATEUR MAX.	159 kg / 350 lb
PLAGE D'INCLINAISON	24 % à 54 %
TYPE DE CHÂSSIS	Ascent Trainer
CONCEPTION DU GUIDON	Double action, stationnaire avec commande de la résistance / de l'inclinaison et poignées de fréquence cardiaque
OPTIONS	Porte-bouteille, support d'accessoires
POIDS DU VOLANT	13,5 kg / 30 lb
DIMENSIONS DE L'APPAREIL ASSEMBLÉ	191 x 73 x 164 cm / 75,2 x 29 x 65 po
POIDS DE L'APPAREIL ASSEMBLÉ	142 kg / 313 lb
LONGUEUR DE FOULÉE	51 à 61 cm / 20 à 24 po