

bodytone

# LEADER



03	Bodytone
06	Des conceptions de haut niveau
09	Leader
10	Produits
17	Pourquoi nous choisir

10	<b>EVO</b> T3
11	<b>EVO</b> T
12	<b>EVO</b> U
13	<b>EVO</b> R
14	<b>WT</b> 1
15	<b>MT</b> 3
16	<b>EX</b> 4
17	<b>EVO</b> E
18	<b>EVO</b> CLIMBER

Bodytone est la marque des professionnels du fitness accessible à tous ceux qui veulent s'entraîner et prendre soin d'eux dans un centre sportif ou à domicile.

L'objectif de Bodytone est d'améliorer la santé et le bonheur des gens en rendant le fitness accessible et spécial.

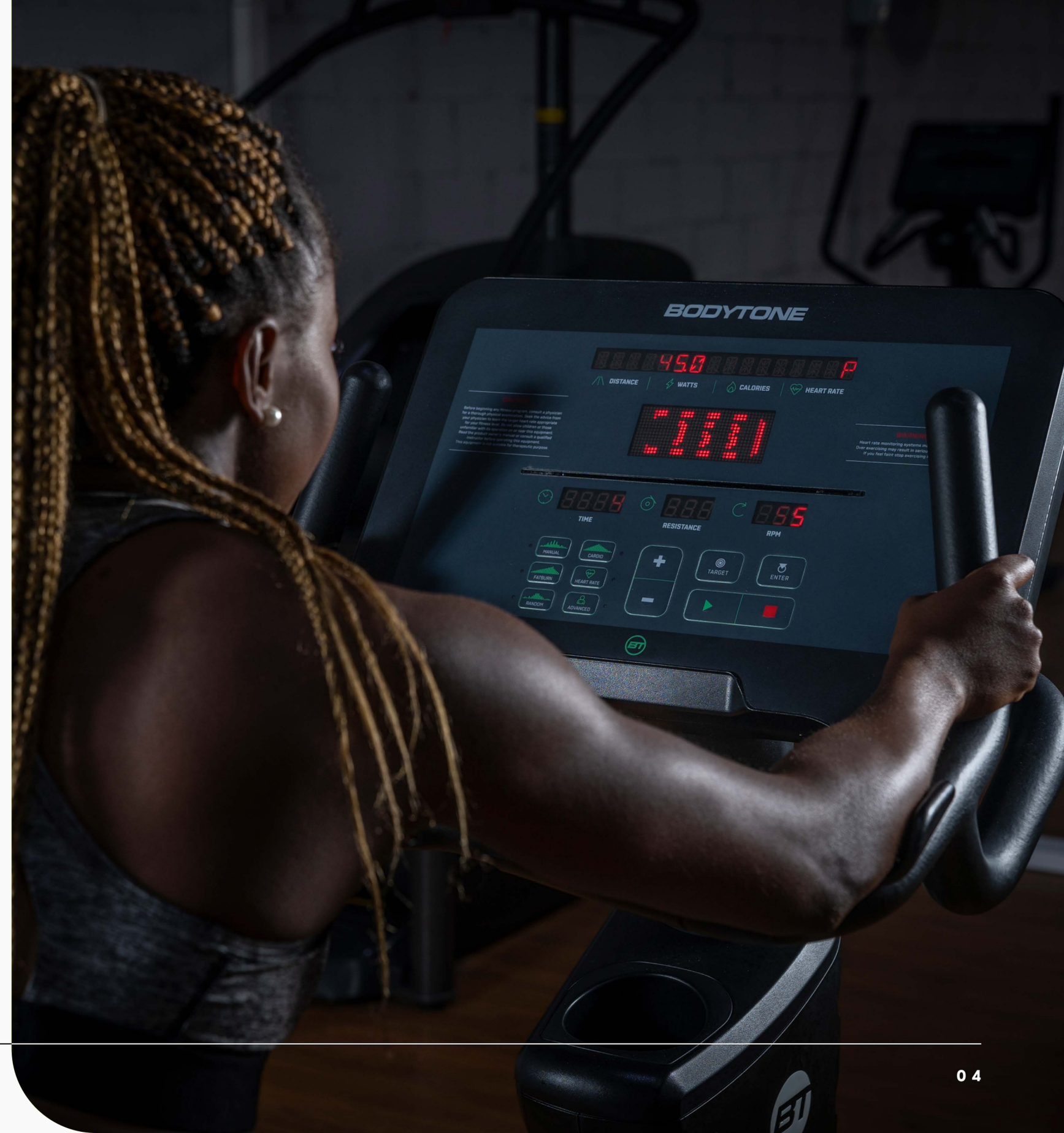
**Move.  
Live.  
Enjoy.**



Notre passion pour le sport nous fait avoir un point de vue très proche des besoins de nos clients. Depuis la création de Bodytone, nous travaillons main dans la main avec des professionnels du fitness, écoutant leurs besoins et créant des produits et des solutions qui améliorent leurs centres sportifs, l'expérience de leurs clients et la rentabilité de leur entreprise.

Bodytone équipe aussi bien les grandes chaînes de salles de sport que les centres indépendants, répondant de manière fiable aux plus hauts niveaux de demande. De même, les hôtels, les complexes résidentiels, les universités, les espaces corporatifs et les cliniques nous font confiance.

Nous concevons spécifiquement des produits technologiquement avancés, connectés pour surveiller la formation et interactifs pour amener l'expérience à un autre niveau.





# PROCESSUS DE CRÉATION: **DES CONCEPTIONS DE HAUT NIVEAU**

L'équipe de conception de Bodytone travaille chaque jour avec l'objectif de créer des équipements de première classe grâce à une formule performante qui intègre: centres de recherche, utilisateurs et professionnels.

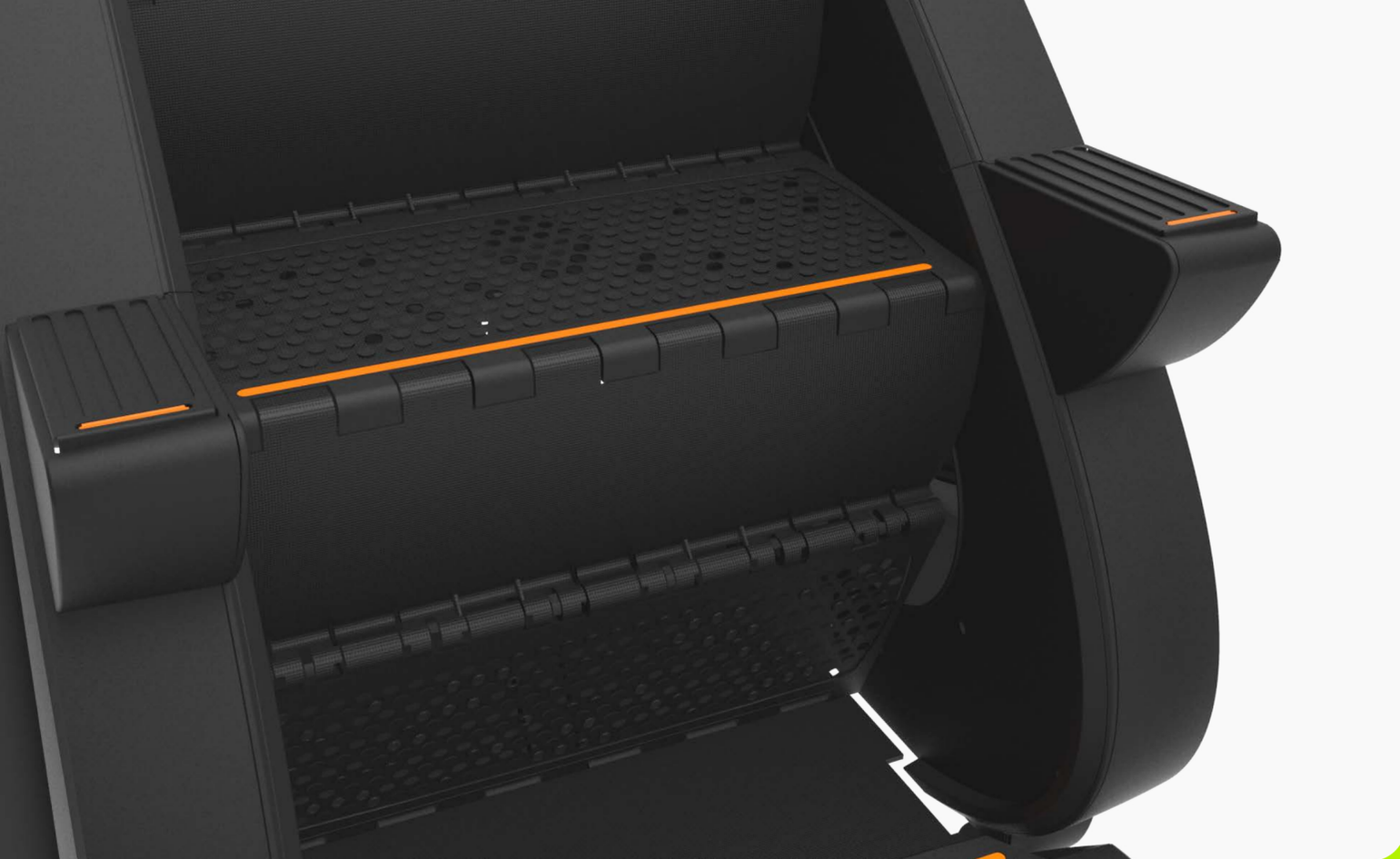
Bodytone a des accords de collaboration avec centres de recherche pertinents autour du sport et biomécanique issus d'universités prestigieuses comme l'Université de Valence ou l'Université

Église catholique de Murcie afin d'apporter leur produits à un niveau supérieur pour fournir le expérience utilisateur maximale.

# LEADER

Leader est notre gamme la plus performante pour les salles de sport et les athlètes à la recherche du meilleur équipement cardio.

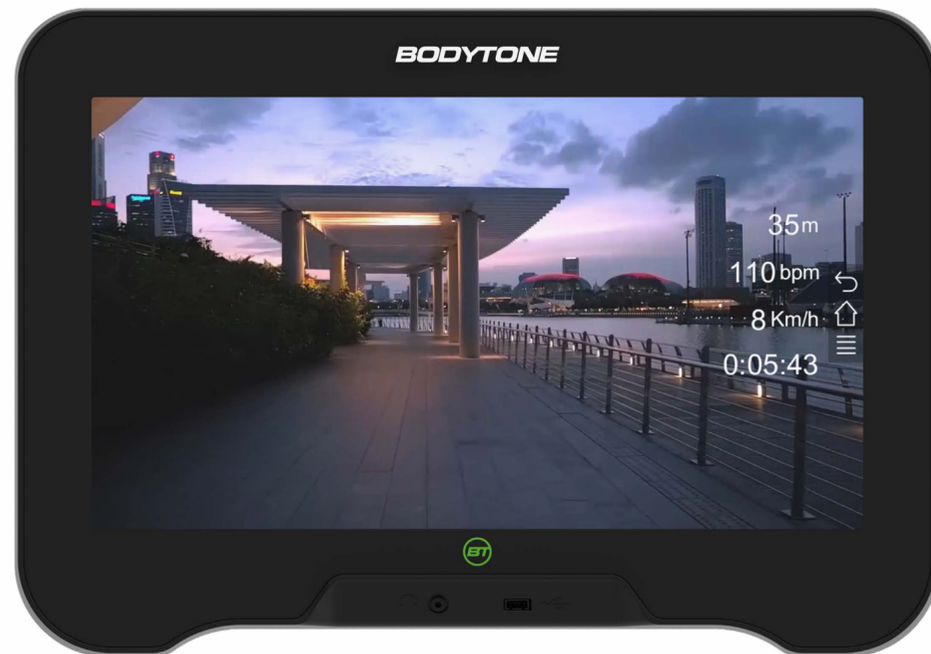




L'un des principaux objectifs de Bodytone est de pouvoir offrir aux professionnels du fitness des équipements de la plus haute qualité pour leurs salles de sport. Pour cette raison, nous concevons des appareils de musculation en pensant au confort et à l'efficacité du centre sportif et des utilisateurs finaux

# SCREEN SERIES

Adaptez-le à vos besoins



**TOUCH 21"**



**DOT**

## CONNECTEZ-VOUS AVEC LES MEILLEURS

Vivez une expérience unique dans votre entraînement grâce aux meilleures plateformes sportives virtuelles





# EVOT3

Notre tapis de course professionnel EVOT3 est le résultat d'une conception étudiée en détail. Testé par des athlètes professionnels. C'est un tapis de course robuste et fiable. Il nécessite peu d'entretien et est de grande performance.

Sa surface de course de 60 cm de large, permet de travailler en courant, quelle que soit l'intensité et la durée de votre entraînement. De plus, il se connecte aux appareils Polar pour l'enregistrement de la fréquence cardiaque.

#### **DIMENSIONS MONTÉES**

216x91x173 cm

#### **POID MAX. DE L'UTILIXATEUR**

182 kg

#### **MOTEUR**

Moteur AC professionnel, avec une puissance de crête de 6 CV.

#### **PULSOMÈTRE**

Intégré.

#### **SURFACE DE LA CARRERA**

60x160 cm

#### **VITESSE**

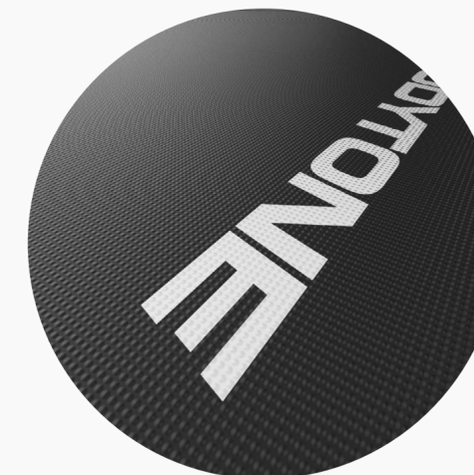
20 km/h

#### **TRANSMISSION**

Système d'entraînement par courroie POLY-V®

#### **SYSTÈME DE REMBOURRAGE**

Système professionnel PULFLEXTM en 8 points.





# EVOT

Notre tapis de course professionnel EVOT3 est le résultat d'une conception étudiée en détail. Testé par des athlètes professionnels. C'est un tapis de course robuste et fiable. Il nécessite peu d'entretien et est de grande performance.

Sa surface de course de 60 cm de large, permet de travailler en courant, quelle que soit l'intensité et la durée de votre entraînement. De plus, il se connecte aux appareils Polar pour l'enregistrement de la fréquence cardiaque.

#### **DIMENSIONS MONTÉES**

208x88x156 cm

#### **POID MAX. DE L'UTILISATEUR**

200 kg

#### **MOTEUR**

Moteur AC professionnel, avec une puissance de crête de 10 CV.

#### **PULSOMÈTRE**

Intégré.

#### **SURFACE DE LA CARRERA**

60x160 cm

#### **VITESSE**

25 km/h

#### **TRANSMISSION**

Système d'entraînement par courroie POLY-V®

#### **SYSTÈME DE REMBOURRAGE**

Système professionnel PULFLEXTM en 12 points.





# EVOU

Le vélo d'appartement statique vertical EVOU de Bodytone est idéal pour l'entraînement cardiovasculaire en salle de sport. Les utilisateurs pourront réaliser tout genre de séances, aussi bien des échauffements que des séances plus intenses de cardio.

#### DIMENSIONS MONTÉES

117x64x157 cm

#### POID MAX. DE L'UTILIXATEUR

160 kg

#### POIGNÉES

3 positions d'utilisation.

#### PULSOMÈTRE

Intégré.

#### FREIN

Frein hybride auto-généré (puissance 350W).

#### TRANSMISSION

Système d'entraînement par courroie POLY-V®

#### RÉSISTANCE À LA FORCE DE FREINAGE

20 points d'intensité.

#### PÉDALES

Pédale plate-forme avec fixation et avec lattes réglables.

#### ESTRUTURA

Tubes en acier de 110 x 52 mm avec une épaisseur de 3 mm.





# EVOR

Le vélo semi-allongé EVOR de Bodytone est l'équipement cardiovasculaire idéal pour la salle de sport. Ces vélos sont parfaits pour les personnes souffrant de pathologies et tous les styles d'utilisateurs blessés qui souhaitent effectuer un travail cardiovasculaire de manière sûre et efficace.

#### DIMENSIONS MONTÉES

168x64x14 cm

#### POID MAX. DE L'UTILIXATEUR

180 kg

#### POIGNÉES

Poignées ergonomiques des deux côtés du siège.

#### PULSOMÈTRE

Intégré.

#### FREIN

Frein hybride auto-généré (puissance 350W).

#### TRANSMISSION

Système d'entraînement par courroie POLY-V®

#### RÉSISTANCE À LA FORCE DE FREINAGE

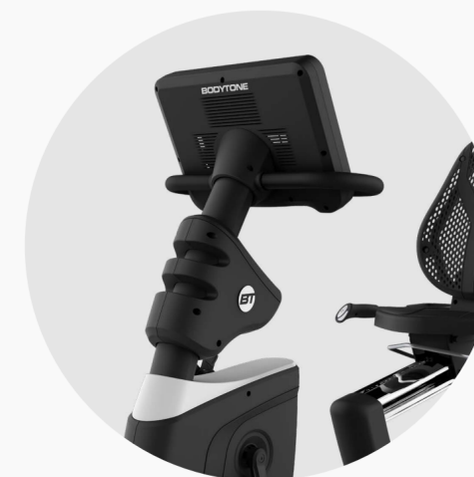
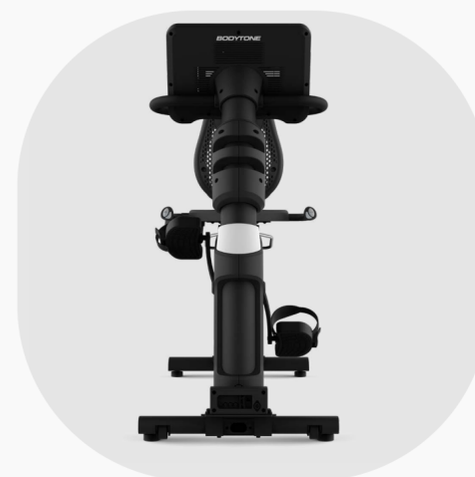
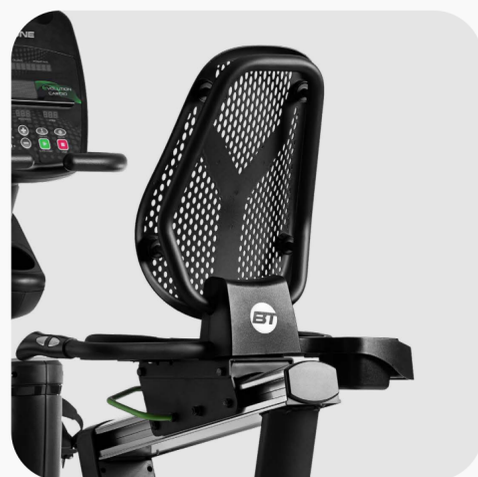
20 points d'intensité.

#### PÉDALES

Pédale plate-forme avec fixation et avec lattes réglables.

#### ESTRUTURA

Tubes en acier de 110 x 52 mm avec une épaisseur de 3 mm





# WT1

Le vélo indoor Bodytone WT1 est idéal pour l'entraînement cardio vasculaire à domicile. Avec ce vélo vous pourrez réaliser tout genre de séances, aussi bien des échauffements que des séances de cardio plus intense. Monitorisez vos entraînements et obtenez le contrôle absolu de l'effort avec la console WT1.

#### DIMENSIONS MONTÉES

128x61x112 cm

#### POID MAX. DE L'UTILIXATEUR

150 kg

#### POIGNÉES

Guidon ergonomique adapté au cyclisme sur route avec double prise: position aérodynamique haute et basse. Réglage vertical et curseur horizontal, avec 6 positions numérotées et imprimées au laser.

#### FREIN

Frein magnétique par quatre aimants NÉODYME.

#### FREIN DE SECOURS

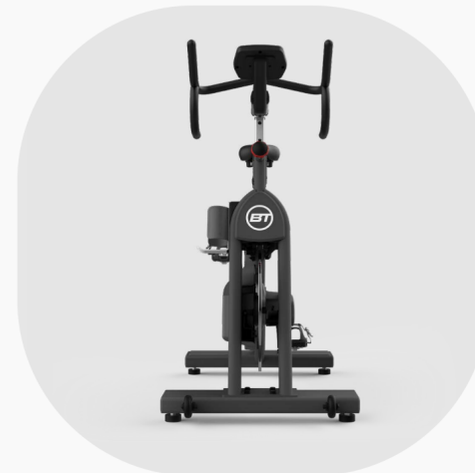
Frein d'urgence par régulateur d'intensité.

#### AXE DU PÉDALIER

Conception spéciale, avec roulements NTN, avec double système sur le côté droit.

#### TRANSMISSION

Système d'entraînement par courroie POLY-V® et cordes Kevlar.





# MT3

La MT3 est un vélo de cycle indoor dessiné pour son utilisation professionnelle. Il incorpore la technologie la plus douce et silencieuse du marché, grâce à la transmission Poly-V ainsi que son système de frein magnétique fabriqué en néodyme. De plus, il est compatible avec le marqueur M20X c'est pourquoi vous pourrez enregistrer facilement les entraînements.

#### DIMENSIONS MONTÉES

128x61x105 cm

#### POID MAX. DE L'UTILIXATEUR

150 kg

#### POIGNÉES

Guidon ergonomique adapté au cyclisme sur route avec double prise: position aérodynamique haute et basse. Réglage vertical et curseur horizontal, avec 6 positions numérotées et imprimées au laser.

#### FREIN

Frein magnétique par quatre aimants NÉODYME.

#### FREIN DE SECOURS

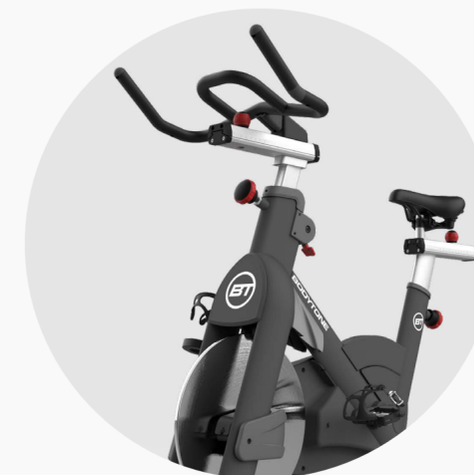
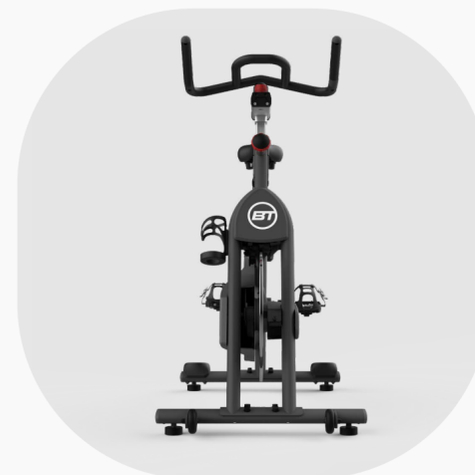
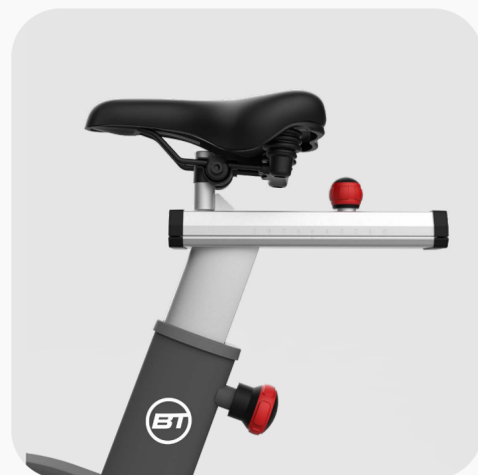
Frein d'urgence par régulateur d'intensité.

#### AXE DU PÉDALIER

Conception spéciale, avec roulements NTN, avec double système sur le côté droit.

#### TRANSMISSION

Système d'entraînement par courroie POLY-V® et cordes Kevlar.





# EX4

Inspiré par le mouvement du cyclisme sur route et du triathlon, l'EX4 est un vélo d'intérieur de haute performance pour les athlètes professionnels et avec le display M20X de BODYTONE un entraîneur de haute puissance pour tous les niveaux d'athlètes. L'EX4 donne des résultats exceptionnels pour les salles de sport qui travaillent avec un des entraînements de cycle spécifique, des entraînements avec des intervalles de haute intensité et qui donnent des résultats exceptionnels.

#### DIMENSIONS MONTÉES

128x61x105cm

#### POID MAX. DE L'UTILISATEUR

150 kg

#### POIGNÉES

Guidon de Spinning

#### FREIN

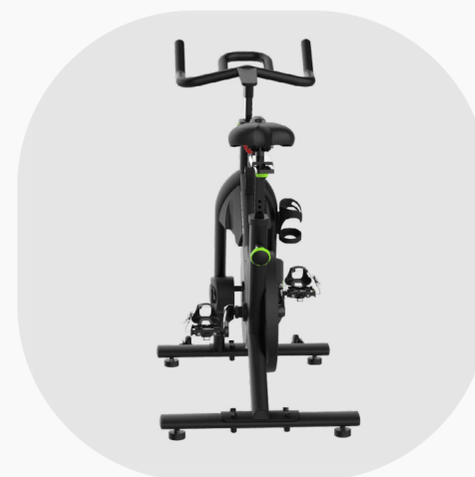
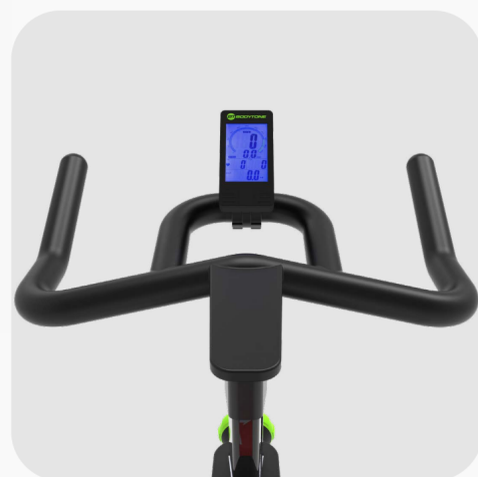
Frein mono-patin avant.

#### PÉDALES

Pédales SPD avec garantie professionnelle ultralégère.

#### TRANSMISSION

Système d'entraînement par courroie POLY-V® et cordes Kevlar.





# EVOE

Le vélo elliptique EVOE+ permet un entraînement cardiovasculaire complet du haut et du bas du corps sans impact.

#### DIMENSIONS MONTÉES

168x64x14 cm

#### POID MAX. DE L'UTILIXATEUR

180 kg

#### POIGNÉES

Poignées ergonomiques des deux côtés du siège.

#### PULSOMÈTRE

Intégré.

#### FREIN

Frein hybride auto-généré (puissance 350W)

#### RÉSISTANCE À LA FORCE DE FREINAGE

20 points d'intensité.

#### PÉDALES

Pédales rembourrées ultra-confort avec coussinets en gel. 20 cm de hauteur de pédales.

#### ESTRUTURA

Tubes en acier de 110 x 52 mm avec une épaisseur de 3 mm.





# EVOCLIMBER

L'échelle professionnelle EVO Climber de Bodytone apporte la meilleure expérience cardio à ton gymnase. Cette échelle a été fabriquée à partir de nos appareils de fitness professionnels de haut niveau de résistance, elle est conçue pour profiter de chaque entraînement.

L'EVO Climber, qui dispose d'un écran LED, est une machine idéale pour répondre aux besoins du secteur Wellness professionnel. C'est la solution idéale pour tous les hôtels, clubs de fitness et spas qui souhaitent offrir une expérience unique à ses clients. Une excellente machine pour travailler le bas du corps et des routines d'intensité élevée et modérée.

#### DIMENSIONS MONTÉES

1600×970×2230 cm

#### RÉSISTANCE À LA FORCE DE FREINAGE

150 kg

#### TAILLE DES MARCHES

550x278x205 mm

#### HAUTEUR DE LA MARCHÉ DE DÉPART

300 mm

#### PROGRAMMES

6

#### NIVEAUX DE RÉSISTANCE

20 points d'intensité.

#### NOMBRE DE MARCHES

3



		POIGNÉES	INTENSITÉ / INCLINAISON	MOTEUR	VITESSE	TRANSMISSION	REMBOURRAGE	POID DE PRODUIT	POID MAX. DE L'UTILIXATEUR	DIMENSIONS
	<b>EVOT3</b>	LED	15% incl.	AC pro. 6 cv.	20 km/h	Courroie Poly-V®	PULFLEXTM 8 points	168kg	182kg	216x91x173cm
	<b>EVOT</b>	LED	15% incl.	AC pro. 10 cv.	20 km/h	Courroie Poly-V®	PULFLEXTM 10 points	38kg	135kg	147x53x113cm
	<b>EVOU</b>	3 positions	20 int.	-	-	Courroie Poly-V®	-	70kg	160kg	117x64x157cm
	<b>EVOR</b>	Ergonomique	20 int.	-	-	Courroie Poly-V®	-	93kg	180kg	168x64x145cm
	<b>WTI</b>	Spinning	-	-	-	Courroie Poly-V®	-	61kg	150kg	128x61x112cm
	<b>MT3</b>	Spinning	-	-	-	Courroie Poly-V®	-	51kg	150kg	128x61x105cm
	<b>EX4</b>	Spinning	-	-	-	Courroie Poly-V®	-	61kg	150kg	128x61x105cm
	<b>EVOE</b>	Double action	20 int.	-	-	-	-	124kg	160kg	218x74x16cm
	<b>EVOCLIMBER</b>	-	-	-	-	-	-	226kg	150kg	1600x970x2230cm

bodytone