



Sports Art

THE GREEN FITNESS COMPANY

athlex

ECO-POWR™ Elliptique G876

La nouvelle ligne **auto-alimentée cardio ECO-POWR™** ne fait pas seulement se rencontrer la fonctionnalité, le design et la technologie, mais **transforme l'effort en source d'énergie**. Grâce à cette technologie, il est possible de capter et réutiliser l'électricité produite lors des exercices. Design et écologique, cette nouvelle gamme est **à la pointe de l'innovation**.

Les **caractéristiques premium** de la gamme, associées à une technologie novatrice, rendent l'expérience utilisateur inédite, moderne et « eco-friendly ».



AVANTAGES PRODUIT

Foulée réglable
Longueur de la foulée, réglable de 45 à 73 cm
Des repose-pieds robustes et confortables dotés d'un rebord pour un meilleur appui.

Poignées
Grâce à leur commandes intégrées, chacune des poignées permet de régler, durant d'utilisation, la résistance de la machine

Ventilateur
Le ventilateur possède trois vitesses différentes pour le plus grand confort de l'utilisateur.

Contrôle du rythme cardiaque
Il se fait par contact ou via une ceinture

Joystick unique
Pour une utilisation simple, un joystick central permet d'ajuster la résistance souhaitée

Ecran LCD
Un écran LCD élégant permet à l'utilisateur de lire les données et résultats de son entraînement.

OPTIONS

Logiciel
SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.

Nom du produit	Elliptique G876
Poids de la machine	185 kg
Dimensions	L 222 x l 67 x H 175 cm
Résistance	Niveaux 1-40
Alimentation	220v / 50 Hz
Poids max. de l'utilisateur	227 kg
Affichage interface	Rythme cardiaque, Watt/heures, Temps, Distance, Calories, Résistance, Foulées totales, Cadence, Longueurs des foulées, Calories / heure, Watts instantanés
Programme entrainement	Manuel, Aléatoire, Intervalle, Plateau, Varié, Test fitness, Perte de poids, Cardio, Personnalisé
Caractéristiques	Convertisseur intégré ECO-POWR™ Longueur de foulée réglable de 45 à 73 cm Système d'amortissement de pédale MyFlex™ Ventilateur à 3 vitesses
Options	SA WELL+™

Garantie	
Structure	7 ans
Pièces	3 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

ECO-POWR™ Elliptique G874

La nouvelle ligne **auto-alimentée cardio ECO-POWR™** ne fait pas seulement se rencontrer la fonctionnalité, le design et la technologie, mais **transforme l'effort en source d'énergie**. Grâce à cette technologie, il est possible de capter et réutiliser l'électricité produite lors des exercices. Design et écologique, cette nouvelle gamme est **à la pointe de l'innovation**.

Les **caractéristiques premium** de la gamme, associées à une technologie novatrice, rendent l'expérience utilisateur inédite, moderne et « eco-friendly ».



AVANTAGES PRODUIT

Foulée réglable
Longueur de la foulée, réglable de 45 à 73 cm
Des repose-pieds robustes et confortables dotés d'un rebord pour un meilleur appui.

Poignées
Grâce à leur commandes intégrées, chacune des poignées permet de régler, durant d'utilisation, la résistance de la machine

Contrôle du rythme cardiaque
Il se fait par contact ou via une ceinture

Design simple et élégant
Son design simple et élégant fait du G874 un elliptique rapide d'installation et d'utilisation.

Connectique
Un port USB est disponible

Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2.5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

Nom du produit	Elliptique G874
Poids de la machine	154 kg
Dimensions	L 208 x l 68 x H 176 cm
Résistance	Niveaux 1-40
Alimentation	220v / 50 Hz
Poids max. de l'utilisateur	205 kg
Affichage interface	Rythme cardiaque, Temps, Distance, Calories, Résistance, Watts instantanés
Programme entrainement	Manuel, Aléatoire, Intervalle, Varié, Test fitness, Cardio
Caractéristiques	Convertisseur intégré ECO-POWR™ Longueur de foulée réglable de 45 à 73 cm Système d'amortissement de pédale MyFlex™ Port USB
Options	SA WELL+™

CARDIO

SportsArt Elliptique E873

Les Elliptiques SportsArt sont l'option idéale pour des exercices complets en respectant la biomécanique du corps.

Equipés d'un moniteur de fréquence cardiaque sans fil et d'un tableau de bord multi-langages, les Elliptiques E873 offrent un entraînement complet.

Le système d'amortissement des pédales offre un confort supérieur et une absorption des chocs grâce à la Technologie MyFlex™



AVANTAGES PRODUIT

Foulées réglables
La longueur des foulées est réglable électroniquement, allant de 46 à 65 cm., pour un confort et une flexibilité d'utilisation

Technologie MyFlex™
Le système de pédales MyFlex™ offre à l'utilisateur une plateforme d'entraînement confortable

Contrôle du rythme cardiaque
Il se fait par contact ou via une ceinture

Connectique
Un port USB est disponible

Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2,5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

Nom du produit	E873
Poids de la machine	148 kg
Dimensions	L 208 x l 68 x H 176 cm
Niveaux de résistances	40 niveaux
Longueur des foulées	46 - 65 cm
Alimentation	Auto-alimenté
Poids max. utilisateur	180 kg
Affichage interface	Fréquence cardiaque, Calories, Temps, Distance, Foulées / minute, Résistance
Programme entraînement	Manuel, Cardio, Intervalle



Votre partenaire de la rééducation à la performance
1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



CARDIO

SportsArt Elliptique E840

Les Elliptiques SportsArt sont l'option idéale pour des exercices complets en respectant la biomécanique du corps.

Equipés d'un moniteur de fréquence cardiaque sans fil et d'un tableau de bord multi-langages, les Elliptiques 840 offrent un entraînement complet.

Le système d'amortissement des pédales offre un confort supérieur et une absorption des chocs grâce à la Technologie MyFlex™



AVANTAGES PRODUIT

Foulées réglables
La longueur des foulées est réglable électroniquement, allant de 43 à 66 cm., pour un confort et une flexibilité d'utilisation

Contrôle du rythme cardiaque
Il se fait par contact ou via une ceinture

Technologie MyFlex™
Le système de pédales MyFlex™ offre à l'utilisateur une plateforme d'entraînement confortable

Foulées et résistance
La longueur des foulées, ainsi que la résistance de ces dernières, sont réglables et contrôlées électroniquement.

OPTIONS

Ventilateur
Le ventilateur possède trois vitesses différentes pour le plus grand confort de l'utilisateur.

Logiciel
SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.

Nom du produit	E840
Poids de la machine	131 kg
Dimensions	L 201 x l 62 x H 173 cm
Niveaux de résistances	40 niveaux
Longueur des foulées	43 - 66 cm
Alimentation	220v / 50 Hz
Poids max. utilisateur	205 kg
Hauteur de marche	32,4 cm
Données à l'écran	Fréquence cardiaque, Cardio, Zone de perte de poids, ActivZone, Calories, Niveau d'entraînement, Temps, Distance, Foulées / minute, longueur de la foulée, nombre total de foulées, watts
Programme de travail	Manuel, Aléatoire, Intervalle (1-1, 1-2, 2-2), Plateau, Foulée variable (20 - 30 - 40), Fit Test, Test d'ajustement, HRC (Perte WT, Cardio, HR personnalisée)

Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2,5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours



Votre partenaire de la rééducation à la performance
1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



SportsArt Stepper S715

Les Steppers SportsArt sont **totalemment auto-alimentés**. Ils n'ont besoin d'aucune source d'alimentation extérieure et ne représentent ainsi aucune contrainte d'alimentation électrique.

Le système silencieux de transmission à courroie Poly-V offre un entraînement souple et doux. Il nécessite moins d'entretien qu'un système à chaînes.



AVANTAGES PRODUIT



Poignées

Les poignées sont inspirées des courses, et munies d'un moniteur de fréquence cardiaque.



Pédales

Le mouvement de chaque pédale est indépendant, offrant ainsi un entraînement complet.



Résistance

La résistance électro-magnétique permet un mouvement du step sans à-coups.



Ventilateur

Le ventilateur possède trois vitesses différentes pour le plus grand confort de l'utilisateur.



Nom du produit	S715
Poids de la machine	106 kg
Dimensions	L 140 x l 79 x H 182.5 cm
Niveaux de résistance	40 niveaux
Poids max. utilisateur	225 kg
Hauteur de marche	35,5 cm
Données à l'écran	Fréquence cardiaque, Cardio, Zone de perte de poids, ActivZone, Calories, Temps, Distance, Foulées / minute, METs, nombre total de foulées, watts
Programme de travail	Quick Start, Manuel, Aléatoire (x10,000), Interval (x3) Plateau, Fat burn, Fit Test, HRC (x3)

OPTIONS



Logiciel

SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.

Garantie	
Structure	7 ans
Pièces	3 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

thlex

Sports/Art
THE GREEN FITNESS COMPANY

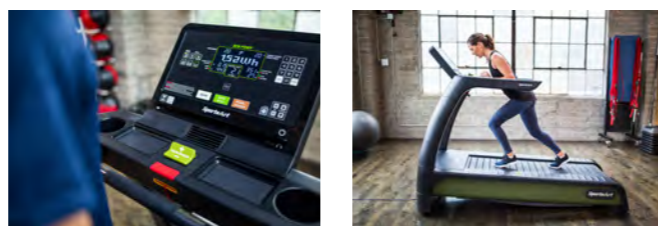


	Nom	G876	G874	E873	S715	E840
Caractéristiques élliptique	Niveaux de résistance	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 40
	Poids max. utilisateurs	227 kg	205 kg	180 kg	225 kg	205 kg
	Ventilateur	Intégré	-	-	Intégré	en option
	Bouton d'arrêt d'urgence	✓	✓	✓	✓	✓
	Réglage de la longueur des foulées	de 45 à 73 cm	de 45 à 73 cm	de 46 à 65 cm	-	de 43 à 66 cm
Technologie & Logiciel	Contrôle rythme cardiaque - <i>contact</i>	Contact	Contact	Contact	Contact	Contact
	Contrôle rythme cardiaque - <i>ceinture</i>	Ceinture	Ceinture	Ceinture	-	Ceinture
	Affichage	LCD	Analogique	Analogique	LED	LED
	Compatibilité logiciel SA WELL	Option	-	-	Option	Option
	Commandes	Ecran et Poignées	Ecran et Poignées	Analogique	Analogique	Analogique
	Programmes pré-établis	9	6	3	7	7
	Connectique	USB + Jack	USB	USB	USB	Jack
Caractéristiques techniques et électriques	Encombrement au sol - <i>en cm</i>	L 222 x l 67 x H 175	L 208 x l 68 x H 176	L 208 x l 68 x H 176	L 140 x l 79 x H 182	L 201 x l 62 x H 173
	Poids de la machine	185 kg	154 kg	148 kg	106 kg	131 kg
	Résistance	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques
	Alimentation	220v / 50Hz	220v / 50Hz	Auto-alimenté	Auto-alimenté	220v / 50Hz
	Eco-friendly			-	-	-

ECO-POWR™ Tapis G690

La nouvelle ligne **auto-alimentée cardio ECO-POWR™** ne fait pas seulement se rencontrer la fonctionnalité, le design et la technologie, mais **transforme l'effort en source d'énergie**. Grâce à cette technologie, il est possible de capter et réutiliser l'électricité produite lors des exercices. Design et écologique, cette nouvelle gamme est à **la pointe de l'innovation**.

Les **caractéristiques premium** de la gamme, associées à une technologie novatrice, rendent l'expérience utilisateur inédite, moderne et « eco-friendly ».



Nom du produit	Tapis de course G690
Poids de la machine	258 kg
Dimensions	L 213 x l 90 x H 165 cm
Surface de course	L 147 x l 53 cm
Vitesse	3.2 - 24 km / h
Inclinaison	4° inclinaison fixe
Alimentation	220v
Poids max. de l'utilisateur	150 kg
Affichage interface	Calories, Temps, Distance, Calories/Heure, METs, Vitesse, Watts produits, Rythme cardiaque, Vitesse, Vitesse visée, Résistance
Mode d'entraînement	Run / Push, sled-pushing avec plusieurs niveaux de résistance
Objectifs	Temps, Distance, Calories, Watt heures produits

AVANTAGES PRODUIT

Surface de course à lattes
Le tapis à lattes rend l'entraînement plus souple et confortable pour les articulations. Système de freinage hybride mécanique / électromagnétique

Poignées
Grâce à leur commandes intégrées, chacune des poignées permet de régler, durant d'utilisation, la résistance de la machine

Ventilateur
Le ventilateur possède trois vitesses différentes pour le plus grand confort de l'utilisateur.

Contrôle du rythme cardiaque
Il se fait par contact ou via un émetteur non inclus

Joystick unique
Pour une utilisation simple, un joystick central permet d'ajuster la résistance souhaitée

Ecran LCD
Un écran LCD élégant permet à l'utilisateur de lire les données et résultats de son entraînement.

OPTION

Logiciel
SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.

Garantie	
Structure	7 ans
Pièces	3 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours



Votre partenaire de la rééducation à la performance
1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



ECO-NATURAL™ Tapis de course T676

La ligne ECO-NATURAL™ incarne le **design, la technologie, la durabilité et l'excellence** cardiovasculaire. Equipé d'un moteur de pointe, le T676 offre une séance d'entraînement performante et énergiquement économe. Son moteur ECO-DRIVE™ utilise **32% d'énergie en moins qu'un moteur classique**.

Les caractéristiques **premium de la gamme**, associées à une technologie de pointe, rendent l'expérience de l'utilisateur inédite.



AVANTAGES PRODUIT

ECO-Glide™
La technologie brevetée ECO-Glide™ est un système d'auto-lubrification des roulements et rouleaux entraînant la bande, pour un plus grand confort et une plus faible consommation d'énergie.

Connectique
Deux prises Jack et USB sont disponibles avec contrôleur de volume

Ecran
Un clavier numérique, muni d'un support multi-langues, est directement intégré au dispositif, pour une utilisation simple et rapide lors de l'entraînement.

Capteur de fréquence cardiaque
Contact et récepteur sans fil Polar® HR intégré

OPTIONS

Logiciel
SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.

Ecran SENZA™
Un écran tactile de 19 pouces SENZA™

Garantie	
Structure	7 ans
Pièces	3 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

Nom du produit	Tapis de course T676
Poids de la machine	203 kg
Dimensions	L 216 x l 90 x H 151 cm
Surface de course	L 157 x l 56 cm
Vitesse	0.2 - 27.4 km/h
Inclinaison	-3 à 15%
Moteur	6.0 CV
Alimentation	220v
Poids max. de l'utilisateur	227 kg
Hauteur de marche	27 cm
Affichage interface	Vitesse, Inclinaison, Temps, Distance, Calories, Calories / heures, Rythme cardiaque, Poids perdu, Cardio, METs
Programme entraînement	Manuel, Aléatoire, Intervalle, Glute, Sommets, Track, Fat Burn, Tests Fitness (Bruce, Gerkin, Pompiers, Armée, Force de l'air, Marines, Navy, Physical Essential Battery)
Caractéristiques	Récepteur Polar® sans fil de fréquence cardiaque



Votre partenaire de la rééducation à la performance
1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



ECO-NATURAL™ Tapis de course T674

La ligne ECO-NATURAL™ incarne le design, la technologie, la durabilité et l'excellence cardiovasculaire. Equipé d'un moteur de pointe, le Tapis T674 est doté d'un système d'amortissement amélioré et de commandes intuitives. Son moteur ECO-DRIVE™ utilise 32% d'énergie en moins qu'un moteur classique.


AVANTAGES PRODUIT



ECO-Glide™
La technologie brevetée ECO-Glide™ est un système d'auto-lubrification des roulements et rouleaux entraînant la bande, pour un plus grand confort et une plus faible consommation d'énergie.



Technologie MyFlex™
Grâce à la Technologie MyFlex Plus™ ce tapis offre une absorption des chocs de 30% supérieure et une garantie à vie.



Capteur de fréquence cardiaque
Contact et récepteur sans fil intégré




Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2.5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

Nom du produit	Tapis de course T674
Poids de la machine	195 kg
Dimensions	L 212 x 85 x 147 cm
Surface de course	L 150 x 153 cm
Vitesse	0,2 à 24 km/h
Inclinaison	0 à 15%
Moteur	5,0 CV
Alimentation	220v
Poids max. de l'utilisateur	205 kg
Hauteur de marche	24 cm
Affichage interface	Vitesse, Inclinaison, Temps, Distance, Calories, Rythme, Rythme cardiaque
Programme entrainement	Manuel, Aléatoire, Intervalle, Sommets, Programmes de fréquence cardiaque, Tests Fitness
Caractéristiques	Support multi-langues Port USB Contact et récepteur sans fil intégré

ECO-NATURAL™ Tapis de course T673

La ligne ECO-NATURAL™ incarne le design, la technologie, la durabilité et l'excellence cardiovasculaire. Le Tapis T673 est doté d'un système d'amortissement amélioré et de commandes intuitives. Son moteur ECO-DRIVE™ utilise 32% d'énergie en moins qu'un moteur classique.


AVANTAGES PRODUIT



ECO-Glide™
La technologie brevetée ECO-Glide™ est un système d'auto-lubrification des roulements et rouleaux entraînant la bande, pour un plus grand confort et une plus faible consommation d'énergie.



Technologie MyFlex™
Grâce à la Technologie MyFlex Plus™ ce tapis offre une absorption des chocs de 30% supérieure et une garantie à vie.



Capteur de fréquence cardiaque
Contact et récepteur sans fil intégré



Nom du produit	Tapis de course T673
Poids de la machine	195 kg
Dimensions	L 212 x 185 x H 145 cm
Surface de course	L 150 x 153 cm
Vitesse	0,6 à 20 km/h
Inclinaison	0 à 15%
Moteur	4,0 CV
Alimentation	220v
Poids max. de l'utilisateur	205 kg
Hauteur de marche	23.8 cm
Affichage interface	Vitesse, Inclinaison, Temps, Distance, Calories, Rythme, Rythme cardiaque
Programme entrainement	Manuel, Intervalle, Programmes de fréquence cardiaque
Caractéristiques	Support multi-langues Port USB Contact et récepteur sans fil intégré

Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2.5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

SportsArt Tapis de course T635A

SportsArt est fier de créer des dispositifs **élégants et respectant la biomécanique du corps** avec les avantages d'une fabrication de qualité. Chaque pièce est conçue et testée pour **résister aux environnements les plus exigeants** tout en conservant son design et les dernières avancées technologiques. Grâce à la Technologie MyFlex Plus™ ce tapis offre une **absorption des chocs de 30% supérieure et une garantie à vie.**



AVANTAGES PRODUIT

- Surface de course**
Large et tissée en carbone elle est faite pour résister à l'accumulation d'électricité statique
- ECO-Glide™**
La technologie brevetée ECO-Glide™ est un système d'auto-lubrification des roulements et roulots entraînant la bande pour un plus grand confort et une plus faible consommation d'énergie.
- Connectique**
Deux prises Jack et USB sont disponibles avec contrôleur de volume
- Hauteur de marche**
La hauteur de marche est réduite pour un accès facile
- Capteur de fréquence cardiaque**
Contact et récepteur sans fil Polar® HR intégré

OPTIONS

- Logiciel**
SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.



Nom du produit	Tapis de course T635A
Poids de la machine	137 kg
Dimensions	L 212 x l 98 x H 145 cm
Surface de course	L 155 x l 56 cm
Vitesse	0,1 à 19 km/h
Inclinaison	0 à 15%
Moteur	4.0 CV
Alimentation	220v
Poids max. de l'utilisateur	181.4 kg
Hauteur de marche	19 cm
Affichage interface	Vitesse, Inclinaison, Temps, Distance, Calories, Calories /heures, Rythme cardiaque, ActivZone, METs
Programme entraînement	Manuel, Aléatoire, Intervalle (1-1, 1-2, 2-2), Somnams (x3), Glute (30, 45), Track, Track 5k, Fat Burn, Tests Fitness (Bruce, Gerkin, Pompiers, Armée, Force de l'air, Marines, Navy, Physical Essential Battery), HRC (WT Loss, Cardio, Zone Trainer)

Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2,5 ans
Moteur	20 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

SportsArt Tapis de course T615

SportsArt est fier de créer des dispositifs **élégants et respectant la biomécanique du corps** avec les avantages d'une fabrication de qualité. Chaque pièce est conçue et testée pour **résister aux environnements les plus exigeants** tout en conservant son design et les dernières avancées technologiques. Grâce à la Technologie MyFlex Plus™ ce tapis offre une **absorption des chocs de 30% supérieure et une garantie à vie.**



AVANTAGES PRODUIT

- Surface de course**
Large et tissée en carbone elle est faite pour résister à l'accumulation d'électricité statique
- Technologie MyFlex™**
Grâce à la Technologie MyFlex Plus™ ce tapis offre une absorption des chocs de 30% supérieure et une garantie à vie.
- Capteur de fréquence cardiaque**
Contact et récepteur sans fil Polar® HR intégré
- Hauteur de marche**
La hauteur de marche est réduite pour un accès facile



Nom du produit	Tapis de course T615
Poids de la machine	106 kg
Dimensions	L 196,5 x l 97 x H 140 cm
Surface de course	L 147 x 51 cm
Vitesse	0,1 à 19,3 km/h
Inclinaison	0 à 15%
Moteur	3.2 CV
Alimentation	220v
Poids max. de l'utilisateur	181.4 kg
Hauteur de marche	15,2 cm
Affichage interface	Vitesse, Inclinaison, Temps, Distance, Calories, Calories /heures, Rythme cardiaque, ActivZone, METs
Programme entraînement	Manuel, Aléatoire, Intervalle (1-1, 1-2, 2-2), Somnams (x3), Glute (30, 45), HRC (WT Loss, Cardio, Zone Trainer)

Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2,5 ans
Moteur	2,5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

Médical Tapis T655MS

Le T655MS est conçu pour de grandes charges de travail, spécifiquement pour la **rééducation cardiaque et physique**.

Ce tapis est livré avec des **caractéristiques, des programmes et des aménagements utilisateurs uniques et spéciaux**, afin de permettre un **traitement des patients optimal**.



AVANTAGES PRODUIT

Bande de roulement
Le mouvement de la bande de roulement est bi-directionnel, permettant ainsi aux patients de marcher en arrière ou d'observer leur démarche

Inclinaison
Inclinaison jusqu'à -3% pour la rééducation du genou et du dos

Barres médicales
Sur toute la longueur avec sections inférieures pédiatriques, les barres médicales permettent une meilleure stabilité pour les patients.

ECO-Glide™
La technologie brevetée ECO-Glide™ est un système d'auto-lubrification des roulements et roulots entraînant la bande pour un plus grand confort et une plus faible consommation d'énergie.

MARCHE ARRIERE
Le dispositif présente une vitesse en marche avant et marche arrière, allant de -5km/h à 19km/h

OPTION

Télécommande
Pour régler l'inclinaison et la vitesse pendant un exercice.

Logiciel
SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.

Ventilateur
Le ventilateur possède trois vitesses différentes pour le plus grand confort de l'utilisateur.



Nom du produit	T655MS
Poids de la machine	177 kg
Dimensions	L 220 x l 95 x H 144 cm
Surface de course	L 158 x l 56 cm
Vitesse du tapis	Marche avant : 0,16 - 19,3 km/h - Marche arrière : 0,16 - 4,8 km/h
Inclinaison	-3% à 15%
Moteur	5,0 CV
Alimentation	220v
Poids max. utilisateur	227 kg
Hauteur de la marche	22,2 cm
Données à l'écran	Calories, Vitesse, Temps, Distance, Cal/h, METs, Allure, Inclinaison, Fréquence cardiaque, Zone de perte de poids, Zone cardio, ActivZone
Programme de travail	Démarrage rapide, Manuel, Aléatoire (x 10 000), Intervalle (x3), Glute (x2), Colline (x3), 5K, 10K, Brûleur de graisse, HRC (x3), Test de condition physique (Bruce, Gerkin)
Equipement	Port «Communications Specification for Fitness Equipment» SafeStart™ (avant et arrière) Fréquence cardiaque par contact et télémétrie

Garantie	
Structure	7 ans
Pièces	3 ans
Moteur	20 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

Médical Tapis T655MD

Le tapis de course T655MD est le **nouveau tapis de course médical** de la gamme. Il offre une plus grande plage d'inclinaison permettant de nombreux exercices. **Equipé de longues barres parallèles médicales** qui peuvent s'élever, s'abaisser et s'incliner vers l'intérieur, il s'adapte à tous les patients.

Une marche amovible en option permet de diminuer la hauteur d'accès. Le T655MD est livré en version standard avec une **télécommande filaire** permettant au thérapeute de contrôler et modifier facilement la vitesse et l'inclinaison du tapis.

Complet et adapté, ce tapis de course fait partie des plus performants de sa catégorie avec le **meilleur rapport qualité/prix**.



AVANTAGES PRODUIT

Arrêt d'urgence
Un bouton d'arrêt d'urgence à portée de main, pour un entraînement en toute sécurité

Barres médicales
Ajustables en hauteur et s'inclinent vers l'intérieur pour s'adapter à tout utilisateur

Inclinaison
Allant de -3% à 22%, une multitude d'exercices est alors possible.

Télécommande
Pour régler l'inclinaison et la vitesse pendant un exercice.

Connectique
Deux prises Jack sont disponibles avec contrôleur de volume

OPTION

Marche
Grâce à cette marche en option, l'accès au tapis est facilité



Nom du produit	T655MD
Poids de la machine	211 kg
Dimensions	L 264 x l 102 x H 150 cm
Surface de course	L 158 x l 56 cm
Vitesse du tapis	Marche avant : 0,16 - 19,3 km/h - Marche arrière : 0,16 - 4,8 km/h
Inclinaison	-3% à 22%
Moteur	5,0 CV
Alimentation	220v
Poids max. utilisateur	227 kg
Hauteur d'accès	Avec la marche amovible : 15,25 cm Sans la marche amovible : 25,2 cm
Données à l'écran	Calories, vitesse, temps, distance, cal/h, allure, inclinaison, fréquence cardiaque, zone de perte de poids, zone cardio, ActivZone
Programme de travail	Manuel, Aléatoire, Intervalle, Glut, Colline, Piste, Brûleur de graisse, Programme HRC, Bruce, Bruce modifié, Naughton

Garantie	
Structure	7 ans
Pièces	3 ans
Moteur	20 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

ECO-POWR™ Vélo droit G576U

La nouvelle ligne **auto-alimentée cardio ECO-POWR™** ne fait pas seulement se rencontrer la fonctionnalité, le design et la technologie, mais **transforme l'effort en source d'énergie**. Grâce à cette technologie, il est possible de capter et réutiliser l'électricité produite lors des exercices. Design et écologique, cette nouvelle gamme est **à la pointe de l'innovation**.

Les **caractéristiques premium** de la gamme, associées à une technologie novatrice, rendent l'expérience utilisateur inédite, moderne et « eco-friendly ».



AVANTAGES PRODUIT

Selle
La selle est réglable, en hauteur et en profondeur. Elle offre ainsi à l'utilisateur une assise confortable et optimale.

Poignées
Grâce à leur commandes intégrées, chacune des poignées permet de régler, durant d'utilisation, la résistance de la machine

Ventilateur
Le ventilateur possède trois vitesses différentes pour le plus grand confort de l'utilisateur.

Contrôle du rythme cardiaque
Le contrôle du rythme cardiaque se fait par contact

Joystick unique
Pour une utilisation simple, un joystick central permet d'ajuster la résistance souhaitée

Ecran LCD
Un écran LCD élégant permet à l'utilisateur de lire les données et résultats de son entraînement.

OPTIONS

Logiciel
SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.

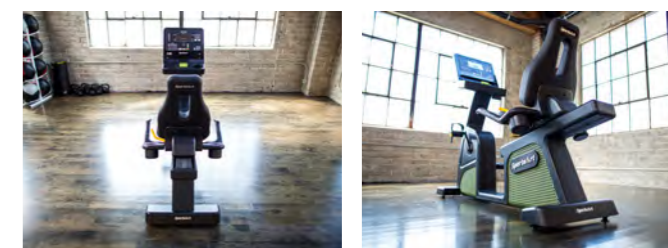
Nom du produit	Vélo droit G576U
Poids de la machine	97 kg
Dimensions	L 127 x l 68 x H 149 cm
Résistance	Niveaux 1-40
Alimentation	220v / 50 Hz
Poids max. de l'utilisateur	227 kg
Affichage interface	Rythme cardiaque, Watt/heures, Temps, Distance, Calories, Résistance, Rythme cardiaque / minute, METs, Calories / heure
Programme entraînement	Manuel, Aléatoire, Intervalle, Plateau, Fat Burn, Test fitness, Perte de poids, Cardio, Personnalisé

Garantie	
Structure	7 ans
Pièces	3 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

ECO-POWR™ Vélo semi-allongé G576R

La nouvelle ligne **auto-alimentée cardio ECO-POWR™** ne fait pas seulement se rencontrer la fonctionnalité, le design et la technologie, mais **transforme l'effort en source d'énergie**. Grâce à cette technologie, il est possible de capter et réutiliser l'électricité produite lors des exercices. Design et écologique, cette nouvelle gamme est **à la pointe de l'innovation**.

Les **caractéristiques premium** de la gamme, associées à une technologie novatrice, rendent l'expérience utilisateur inédite, moderne et « eco-friendly ».



AVANTAGES PRODUIT

Siège et dossier
Le siège est réglable horizontalement. Le dossier est réglable en inclinaison. L'utilisateur bénéficie ainsi d'une position de travail confortable et optimale.

Poignées
Grâce à leur commandes intégrées, chacune des poignées permet de régler, durant d'utilisation, la résistance de la machine

Ventilateur
Le ventilateur possède trois vitesses différentes pour le plus grand confort de l'utilisateur.

Contrôle du rythme cardiaque
Le contrôle du rythme cardiaque se fait par contact

Joystick unique
Pour une utilisation simple, un joystick central permet d'ajuster la résistance souhaitée

Ecran LCD
Un écran LCD élégant permet à l'utilisateur de lire les données et résultats de son entraînement.

Nom du produit	Vélo semi-allongé G576R
Poids de la machine	119 kg
Dimensions	L 175 x l 66 x H139.2 cm
Résistance	Niveaux 1-40
Alimentation	220v / 50 Hz
Poids max. de l'utilisateur	227 kg
Affichage interface	Rythme cardiaque, Watt/heures, Temps, Distance, Calories, Résistance, Rythme cardiaque / minute, Calories/heure, METs
Programme entraînement	Manuel, Aléatoire, Intervalle, Plateau, Test fitness, Perte de poids, Cardio, Personnalisé

OPTION

Logiciel
SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.

Garantie	
Structure	7 ans
Pièces	3 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

ECO-POWR™ Vélo droit G574U

La nouvelle ligne **auto-alimentée cardio ECO-POWR™** ne fait pas seulement se rencontrer la fonctionnalité, le design et la technologie, mais **transforme l'effort en source d'énergie**. Grâce à cette technologie, il est possible de capter et réutiliser l'électricité produite lors des exercices. Design et écologique, cette nouvelle gamme est à la **pointe de l'innovation**.


Les **caractéristiques premium** de la gamme, associées à une technologie novatrice, rendent l'expérience utilisateur inédite, moderne et « eco-friendly ».




AVANTAGES PRODUIT

Selle
La selle est réglable, en hauteur et en profondeur. Elle offre ainsi à l'utilisateur une assise confortable et optimale.

Poignées
Grâce à leurs commandes intégrées, chacune des poignées permet de régler, durant d'utilisation, la résistance de la machine

 **Capteur de fréquence cardiaque**
Contrôle du rythme cardiaque par contact

 **Design simple et élégant**
Son design simple et élégant fait du G574U un vélo droit rapide d'installation et d'utilisation.

Nom du produit	Vélo droit G574U
Poids de la machine	84,6 kg
Dimensions	L 122 x l 57 x H 149 cm
Résistance	Niveaux 1-40
Alimentation	220v / 50 Hz
Poids max. de l'utilisateur	205 kg
Affichage interface	Rythme cardiaque, RPM, Temps, Distance, Calories, Vitesse
Programme entrainement	Manuel, Aléatoire, Intervalle (3), Plateau, Programme fitness, Perte de poids, Cardio
Caractéristiques	Convertisseur intégré ECO-POWR™ Siège ajustable en hauteur et profondeur Commandes intégrées dans les poignées

Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2,5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours



Votre partenaire de la rééducation à la performance
1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



ECO-POWR™ Vélo semi-allongé G574R

La nouvelle ligne **auto-alimentée cardio ECO-POWR™** ne fait pas seulement se rencontrer la fonctionnalité, le design et la technologie, mais **transforme l'effort en source d'énergie**. Grâce à cette technologie, il est possible de capter et réutiliser l'électricité produite lors des exercices. Design et écologique, cette nouvelle gamme est à la **pointe de l'innovation**.


Les **caractéristiques premium** de la gamme, associées à une technologie novatrice, rendent l'expérience utilisateur inédite, moderne et « eco-friendly ».




AVANTAGES PRODUIT

Siège et dossier
Le siège est réglable horizontalement. Le dossier est réglable en inclinaison. L'utilisateur bénéficie ainsi d'une position de travail confortable et optimale.

Poignées
Grâce à leurs commandes intégrées, chacune des poignées permet de régler, durant d'utilisation, la résistance de la machine

 **Capteur de fréquence cardiaque**
Contrôle du rythme cardiaque par contact

 **Design simple et élégant**
Son design simple et élégant fait du G574R un vélo semi-allongé rapide d'installation et d'utilisation.

Nom du produit	Vélo droit G574R
Poids de la machine	96,3 kg
Dimensions	L 172 x l 66 x H 140 cm
Résistance	Niveaux 1-40
Alimentation	220v / 50 Hz
Poids max. de l'utilisateur	205 kg
Affichage interface	Rythme cardiaque, RPM, Résistance, Temps, Distance, Calories, Vitesse
Programme entrainement	Manuel, Aléatoire, Intervalle (3), Plateau, Programme fitness, Perte de poids, Cardio
Caractéristiques	Convertisseur intégré ECO-POWR™ Siège et assise ajustable Commandes intégrées dans les poignées

Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2,5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours



Votre partenaire de la rééducation à la performance
1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



ECO-NATURAL™ Vélo droit C573U

La ligne ECO-NATURAL™ incarne le design, la technologie, la durabilité et l'excellence cardiovasculaire.

Le vélo C573U présente une réelle facilité d'accès et une hauteur d'assise réglable verticalement.

AVANTAGES PRODUIT

Siège
Siège ajustable en hauteur grâce à sa poignée de réglage facilement accessible.

Design simple et élégant
Son design simple et élégant fait du C573U un vélo droit rapide d'installation et d'utilisation.

Connectique
Un port USB est disponible



Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2.5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

Nom du produit	Vélo droit C573U
Poids de la machine	82,5 kg
Dimensions	L 122 x l 53 x H 147 cm
Résistance	Niveaux 1-40
Alimentation	Auto-alimenté
Poids max. de l'utilisateur	181 kg
Affichage interface	Rythme cardiaque, RPM, Résistance, Temps, Distance, Allure, Calories
Programme entrainement	Manuel, Intervalle, Programmes Rythme Cardiaque
Caractéristiques	Auto-alimenté Ajustement vertical de l'assise

ECO-NATURAL™ Vélo semi-allongé C573R

La ligne ECO-NATURAL™ incarne le design, la technologie, la durabilité et l'excellence cardiovasculaire.

Le vélo C573R présente une réelle facilité d'accès et une assise réglable horizontalement.

AVANTAGES PRODUIT

Siège
Siège ajustable horizontalement grâce à sa poignée de réglage facilement accessible.

Design simple et élégant
Son design simple et élégant fait du C573R un vélo semi-allongé rapide d'installation et d'utilisation.

Connectique
Un port USB est disponible



Nom du produit	Vélo semi-allongé C573R
Poids de la machine	93 kg
Dimensions	L 176 x l 62 x H 140 cm
Résistance	Niveaux 1-40
Alimentation	Auto-alimenté
Poids max. de l'utilisateur	180 kg
Affichage interface	Rythme cardiaque, RPM, Résistance, Temps, Distance, Allure, Calories
Programme entrainement	Manuel, Intervalle, Programmes Rythme Cardiaque
Caractéristiques	Auto-alimenté Ajustement horizontal de l'assise

Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2.5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours

SportsArt Vélo droit C535U

Totalement auto-alimentés, les vélos SportsArt n'ont besoin d'aucune source d'alimentation extérieure.

Un design ergonomique et des réglages faciles, pour un positionnement adapté à chacun.

AVANTAGES PRODUIT

- Selle**
La selle est réglable, en hauteur et en profondeur. Elle offre ainsi à l'utilisateur une assise confortable et optimale.
- Carénage à profil bas**
L'accès est facilité pour le plus grand nombre d'utilisateurs
- Pédales larges**
Avec un réglage facile de la sangle, pour une séance confortable et personnalisée
- Connectique**
Deux prises Jack et USB sont disponibles avec contrôleur de volume
- Capteur de fréquence cardiaque**
Contact et récepteur sans fil Polar® HR intégré

OPTIONS

- Logiciel**
SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.
- Manivelles**
Grâce à trois crans supplémentaires il est possible de régler le rayon de travail de chaque pédale, et ce de manière indépendante



Nom du produit	Vélo droit C535U
Poids de la machine	57 kg
Dimensions	L 115 x l 58 x H 143 cm
Résistance	Niveaux 1-40
Alimentation	Auto-alimenté
Poids max. de l'utilisateur	181,4 kg
Affichage interface	Rythme cardiaque, Cardio, Perte de poids, ActivZone, Distance, Calories, Niveau, Temps, METs, Vitesse, Watts
Programme entrainement	Manuel, Aléatoire, Intervalle (1-1, 1-2, 2-2), Plateau, Varié, Test fitness, HRC (WT Loss, Cardio, HR personnalisé)
Caractéristiques	Affichage Cardio Advisor

Garantie	
Structure	5 ans
Pièces	2,5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours



Votre partenaire de la rééducation à la performance
1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



ECO-POWR™ Vélo G516

La nouvelle ligne auto-alimentée cardio ECO-POWR™ ne fait pas seulement se rencontrer la fonctionnalité, le design et la technologie, mais transforme l'effort en source d'électricité. Grâce à cette technologie, il est possible de capter et réutiliser l'électricité produite lors des exercices. Design et écologique, cette nouvelle gamme est innovante.

Les caractéristiques premium de la gamme, associées à une technologie de pointe, rendent l'expérience utilisateur inédite, moderne et « eco-friendly ».

AVANTAGES PRODUIT

- Console**
Console LED à 5 couleurs, pour indiquer l'intensité de l'entraînement.
- Arrêt d'urgence**
Une poignée d'arrêt d'urgence à portée de main, pour un entraînement en toute sécurité
- Selle**
La selle est réglable, en hauteur et en profondeur. Elle offre ainsi à l'utilisateur une assise confortable et optimale.
- Fréquence cardiaque**
Via une ceinture il est possible de capter la fréquence cardiaque
- Double cale-pieds**
Des pédales à double cale-pieds en option, offrant ainsi un entraînement confortable
- Electricité**
Branchez jusqu'à 7 dispositifs sur le même disjoncteur, pour un aménagement plus pratique.

OPTION

- Logiciel**
SA WELL+™ regroupe les suivis de production d'énergie, les statistiques d'utilisation des machines et un classement local et global des Watts produits.



Nom du produit	Vélo G516
Poids de la machine	69,5 kg
Dimensions	L 127 x l 55 x H 118 cm
Résistance	Niveaux 1-40
Poids du volant	10 kg
Type de moteur	Courroie Poly V
Alimentation	220v / 50 Hz
Poids max. de l'utilisateur	158 kg
Electricité	Jusqu'à 7 machines par disjoncteur
Affichage interface	Temps, Distance, Calories, Cadence, Watts produits, Rythme cardiaque, Resistance

Garantie	
Structure	2,5 ans
Pièces	1,5 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours



Votre partenaire de la rééducation à la performance
1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



SportsArt Vélo C510

Avec son design élégant, le C530 possède un système de freinage électro-magnétique auto-alimenté, sans frottement. Sa courroie Poly-V est silencieuse, pour plus de fiabilité.

L'écran LCD affiche de nombreuses données et dispose d'une lumière LED intégrée qui change de couleur en fonction du rythme cardiaque.

Grâce son design et aux ajustements pensés, vous pouvez vous concentrer sur votre entraînement plutôt que sur votre position de course.



AVANTAGES PRODUIT

Arrêt d'urgence
Une bouton d'arrêt d'urgence à portée de main, pour un entraînement en toute sécurité

Ajustements
Des manettes d'ajustements à verrouillage rapide

Selle
La selle est réglable, en hauteur et en profondeur. Elle offre ainsi à l'utilisateur une assise confortable et optimale.

Guidon
Un volant de 14kg, avec un ratio de transmission de 1:5, pour une expérience de conduite plus naturelle

Nom du produit	Vélo C530
Poids de la machine	59 kg
Dimensions	L 124 x l 57 x H 114 cm
Résistance	Niveaux 1-32
Poids du volant	14 kg
Type de moteur	Courroie Poly V
Alimentation	Auto-alimenté
Poids max. de l'utilisateur	150 kg
Affichage interface	Niveaux, Temps, Vitesse, Calories, Watts produits, Rythme cardiaque
Caractéristiques	Cadre en acier, avec roues de transport et 4 niveleurs Selle réglable en hauteur et en profondeur Réglages de volant Tige de selle universelle

Garantie	
Structure	2.5 ans
Pièces	1.5 an



Votre partenaire de la rééducation à la performance
1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



SportsArt Vélo C510

SportsArt repense ses vélos d'intérieur en proposant **une roue d'inertie précise**, une courroie de transmission entièrement fermée et silencieuse et **une base extra-large**. Le vélo C510 offre une expérience inédite.

Grâce son design et aux ajustements pensés, vous pouvez vous concentrer sur votre entraînement plutôt que sur votre position de course.



AVANTAGES PRODUIT

Arrêt d'urgence
Une poignée d'arrêt d'urgence à portée de main, pour un entraînement en toute sécurité

Ajustements
Des manettes d'ajustements à verrouillage rapide

Selle
La selle est réglable, en hauteur et en profondeur. Elle offre ainsi à l'utilisateur une assise confortable et optimale.

Guidon
Ajustements possibles, il est multi-positions

OPTIONS

CardioSport
La console, alimentée par une batterie, permet de suivre son rythme cardiaque lors de l'entraînement

Double cale-pieds
Des pédales à double cale-pieds en option, offrant ainsi un entraînement confortable

Nom du produit	Vélo C510
Poids de la machine	53 kg
Dimensions	L 104 x l 65 x H 122 cm
Poids du volant	20 kg
Type de moteur	Courroie Poly V
Alimentation	Auto-alimenté
Poids max. de l'utilisateur	158 kg
Affichage interface	Temps, Distance, Calories, Cadence, Watts produits, Age, Poids, Rythme cardiaque, Résistance
Caractéristiques	Cadre en acier avec roues de transport et 4 niveleurs Tige de selle universelle

Garantie	
Structure	2.5 ans
Pièces	1.5 an



Votre partenaire de la rééducation à la performance
1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



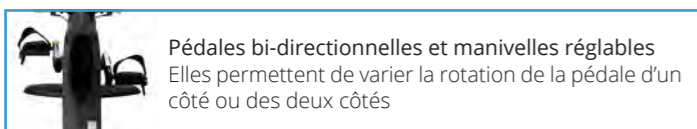
CARDIO Médical Vélo semi-allongé C521M

Grâce au positionnement semi-allongé et aux nombreuses options de pédalage le C521M **constitue un choix idéal pour plusieurs traitements**, en particulier pour les patients souffrants de limitations d'amplitudes de mouvements des hanches et des genoux.

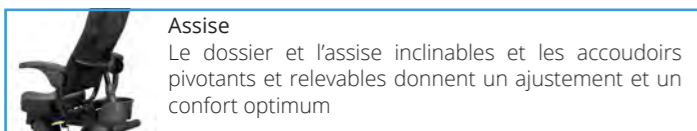
La **très faible résistance au démarrage** est idéale pour les utilisateurs en période post-opératoire ou à la reprise d'une activité physique adaptée.



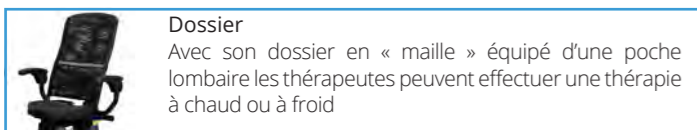
AVANTAGES PRODUIT



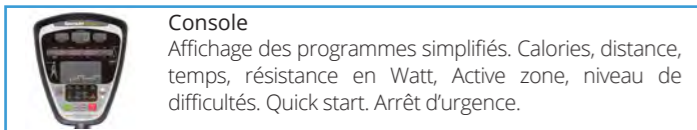
Pédales bi-directionnelles et manivelles réglables
Elles permettent de varier la rotation de la pédale d'un côté ou des deux côtés



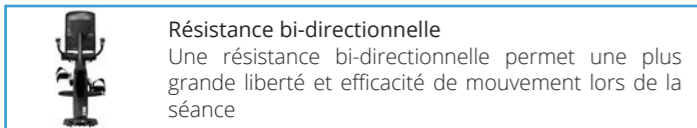
Assise
Le dossier et l'assise inclinables et les accoudoirs pivotants et relevables donnent un ajustement et un confort optimum



Dossier
Avec son dossier en « maille » équipé d'une poche lombaire les thérapeutes peuvent effectuer une thérapie à chaud ou à froid

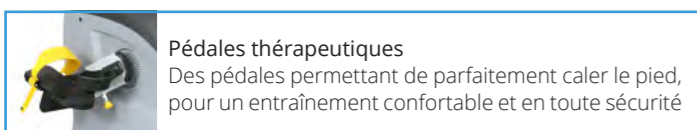


Console
Affichage des programmes simplifiés. Calories, distance, temps, résistance en Watt, Active zone, niveau de difficultés. Quick start. Arrêt d'urgence.

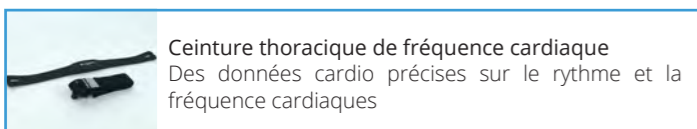


Résistance bi-directionnelle
Une résistance bi-directionnelle permet une plus grande liberté et efficacité de mouvement lors de la séance

OPTIONS



Pédales thérapeutiques
Des pédales permettant de parfaitement caler le pied, pour un entraînement confortable et en toute sécurité



Ceinture thoracique de fréquence cardiaque
Des données cardio précises sur le rythme et la fréquence cardiaques

Nom du produit	C521M
Poids de la machine	83 kg
Dimensions	L 170 x l 66 x H 127 cm
Niveaux de résistances	20 niveaux avec 0.1 d'incrémets
Poids max. utilisateur	205 kg
Alimentation	220v / 50 Hz
Données à l'écran	Niveau d'entraînement, calories, temps, tours / minute, distance, MET, watts, vitesse, fréquence cardiaque, fréquence cardiaque cible
Programme de travail	Colline, Intervalle personnalisé, Manuel, Piste, Aléatoire, Perte Cardio / Poids HRC, HR sur mesure, Iso cinétique, Force iso, 4 ID utilisateur
Equipement	Résistance bidirectionnelle Plage de résistance en watts

Garantie	
Structure	7 ans
Pièces	3 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours



Votre partenaire de la rééducation à la performance

1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



CARDIO Médical Ergomètre UB521M

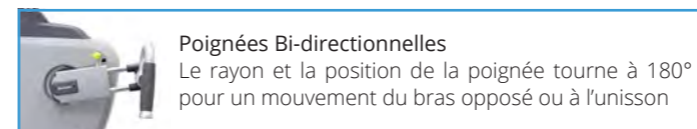
SportsArt se distingue particulièrement dans la fabrication des Ergomètres des membres supérieurs. Il est l'équipement de mobilisation de renforcement ou de reconditionnement cardio **plébiscité par les thérapeutes**. Il permet un travail avec tout type de patient, en position assise, debout, ou pour PMR.

Grâce à la **résistance bidirectionnelle** de nombreux exercices dans les deux sens de rotation sont possibles. Le siège rabattable permet aussi aux patients en fauteuil roulant de **s'installer aisément**, avec ou sans la plateforme (option).

Le UB521M est équipé d'une courroie qui offre un **fonctionnement silencieux et une transition en douceur** entre les mouvements. La console inclinable et l'écran pivotant **permettent un ajustement personnalisé** à tous les utilisateurs quelque soit leur position.



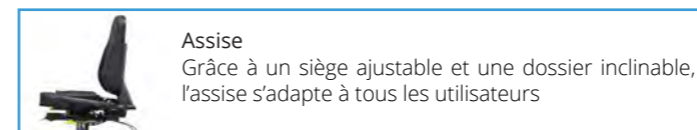
AVANTAGES PRODUIT



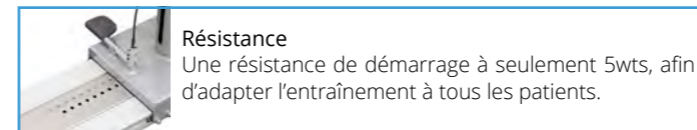
Poignées Bi-directionnelles
Le rayon et la position de la poignée tourne à 180° pour un mouvement du bras opposé ou à l'unisson



Poignées réglables
Le rayon de l'amplitude de mouvement est réglable sur 4 crans : 16,5cm, 19cm, 21,5cm et 24cm.

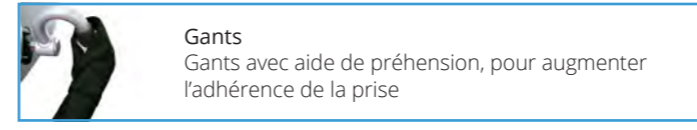


Assise
Grâce à un siège ajustable et une dossier inclinable, l'assise s'adapte à tous les utilisateurs

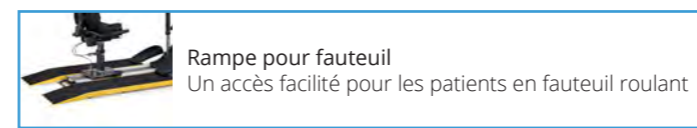


Résistance
Une résistance de démarrage à seulement 5wts, afin d'adapter l'entraînement à tous les patients.

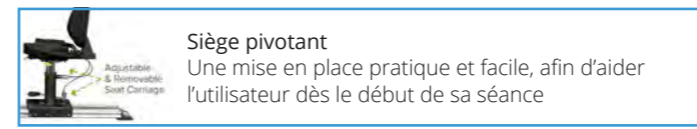
OPTIONS



Gants
Gants avec aide de préhension, pour augmenter l'adhérence de la prise



Rampe pour fauteuil
Un accès facilité pour les patients en fauteuil roulant



Siège pivotant
Une mise en place pratique et facile, afin d'aider l'utilisateur dès le début de sa séance



Nom du produit	UB521M
Poids de la machine	120 kg
Dimensions	L 176 x l 80 x H 190 cm
Niveaux de résistances	20 niveaux avec 0.1 d'incrémets
Poids max. utilisateur	227 kg
Données à l'écran	Niveau d'entraînement, Calories, Temps, RPM, Distance, METs, Watts, Vitesse
Programme de travail	Intervalle personnalisé, Aléatoire, Colline, Piste, Cinétique iso, Force iso, HR personnalisée, Perte de poids cardiovasculaire, HR personnalisée, ActivZone
Equipement	Faible résistance au démarrage (<5 watts)
















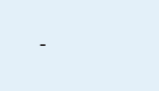
Garantie	
Structure	7 ans
Pièces	3 ans
Pièces en contact avec l'utilisateur	90 jours



Votre partenaire de la rééducation à la performance

1 allée Alban Vistel - 69110 Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : 04 78 34 32 48 - www.athlex.fr - info@athlex.fr



		Vélo droit				Vélo semi allongé				Spinning		
												
	Nom	G576U	G574U	C573U	C535U	G576R	G574R	C521M	C573R	G516	C530	C510
Caractéristiques vélos	Niveaux de résistance	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 40	20 niveaux avec 0.1 d'incréments	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 40	Niveaux 1 - 32	
	Poids max. utilisateurs	227 kg	205 kg	180 kg	180 kg	227 kg	205 kg	205 kg	180 kg	158 kg	150 kg	158 kg
	Ventilateur	Intégré	-	-	-	Intégré	-	-	-	-	-	-
	Bouton d'arrêt d'urgence	-	-	-	-	-	-	-	-	Intégré	Intégré	Intégré
	Assise réglable hauteur					x	x	✓	x	✓	✓	✓
	Assise réglable profondeur			x			✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Réglage du rayon de pédalage	x	x	x	Option	x	x	Inclus	x	x	x	x
Technologie & Logiciel	Contrôle rythme cardiaque - <i>contact</i>	Contact	Contact	-	-	Contact	Contact	-	-	-	-	-
	Contrôle rythme cardiaque - <i>ceinture</i>	-	-	-	Ceinture Polar®	-	-	Ceinture Polar®	-	Intégré	-	-
	Affichage	LCD	Analogique	Analogique	LED	LCD	Analogique	Analogique	Analogique	LED	Analogique	Analogique en option
	Compatibilité logiciel SA WELL	Option	-	-	Option	Option	-	-	-	Option	-	-
	Commandes	Ecran et Poignées	Ecran et Poignées	Analogique	Analogique	Ecran et Poignées	Ecran et Poignées	Analogique	Analogique	-	-	-
	Programmes pré-établis	9	7	3	9	9	7	11	3	-	-	-
	Connectique	USB + Jack	USB	USB	USB + Jack	USB + Jack	USB	-	USB	-	-	-
Caractéristiques techniques et électriques	Encombrement au sol - <i>en cm</i>	L 127 x I 68 x H 149	L 122 x I 57 x H 149	L 122 x I 53 x H 147	L 115 x I 58 x H 143	L 175 x I 66 x H 139	L 172 x I 66 x H 140	L 170 x I 66 x H 127	L 176 x I 62,5 x H 140	L 127 x I 54 x 118	L 124 x I 57 x H 114	L 104 x I 65 x H 122
	Poids de la machine	97 kg	84,6 kg	82,5 kg	57 kg	119 kg	96,3 kg	83 kg	93 kg	69.5 kg	59 kg	53 kg
	Résistance	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques	Freins électro-magnétiques	Mécanique	Freins électro-magnétiques	Mécanique
	Alimentation	220v / 50Hz	220v / 50Hz	Auto-alimenté	Auto-alimenté	220v / 50Hz	220v / 50Hz	220v / 50Hz	220v / 50Hz	Auto-alimenté	220v / 50Hz	Auto-alimenté
	Eco-friendly			-	-			-	-		-	-