

## Ergomètre AXIOM P<sup>2</sup>



PRECISION DES PUISSANCES, DYNAMIQUE PERCEPTIBLE – l'AXIOM P2 est l'ergomètre des superlatifs et répond aux exigences les plus élevées. Avec une structure cadre double ouverte, un seuil d'enjambement particulièrement bas, un guidon multi position réglable en hauteur et une selle en gel ergonomique, il assure un confort de tout premier ordre. L'ensemble des données d'entraînement et la mesure précise de la fréquence cardiaque POLAR sont affichés sur la VGA-DOT-Matrix de l'ordinateur SIEMENS avec interface PC. Les données d'entraînement individuelles sont mémorisables sur la carte mémoire. Le système EASY-COM facilite l'utilisation de l'ordinateur grâce à une commande de menu confortable. Un certificat de contrôle individuel prouve la précision de la commande des puissances grâce au système de freinage électromagnétique.



Made in Germany



**KETTLER**  
EDITION



LA QUALITE DES CLUBS DE REMISE EN FORME ADOMICILE



Puissance en Watts	*
Temps	*
Distance parcourue	km / miles (commutable)
Kilométrage total	*
Vitesse	km/h / mph (commutable)
Fréquence de pédalage	*
Dépense énergétique	kJ / kcal (commutable)
Heure / Date	* / *
Mesure de la fréquence cardiaque	Oreillette, ceinture pectorale
Compatibilité POLAR	Système codé / Système non codé
Valeurs moyennes après entraînement	*
Seuil maximal de fréquence cardiaque	affichage en % et signal d'alarme optique et sonore
Pouls de récupération avec note de forme	*
Réglages préalables	*
Affichage	1/4 VGA-DOT-Matrix, rétro éclairage bleu
Représentation des charges	Profils et affichage en % de la puissance maximale
Contraste / luminosité réglable	*
Menu	Système EASY-COM, allemand / anglais (commutable)
Programmes d'entraînement	48
Profils en Watts	10
Profils en Watts individuels	20
Entraînement en zone cible	*
Programme par pulsations cardiaques	5
Programme par pulsations cardiaques individuel	12
Fonction Count-up / Count-down	*
IMC	*
Commande manuelle	*
Pellicule résistant à la sueur sur le clavier	*
Mémorisation des données	4 personnes + hôte
Lecteur de carte mémoire	*
Interface PC	USB



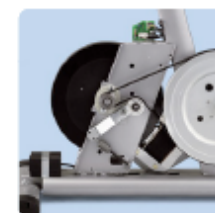
Guidon multi position réglable en hauteur pour une position d'entraînement optimale



Réglage vertical et horizontal de la selle



Ordinateur d'entraînement avec carte mémoire pour la mémorisation des données des utilisateurs



Système de freinage électromagnétique pour une commande précise des performances



Cadre double au niveau de la colonne de direction

DONNÉES TECHNIQUES	Système de freinage	Électromagnétique
	Système de propulsion	Courroie à lamelles
	Rapport de transmission	1:8
	Volant d'inertie	10 kg
	Réglage de la puissance	indépendant de la vitesse de rotation
	Scala de résistance	25 à 600 Watts (par paliers de 5 Watts)
	Alimentation	230 V
	Classification DIN-EN	DIN EN 957, classe SA
	Dimensions (L x l x H en cm)	123 x 55 x 122-132
	Poids maximal autorisé	180 kg
EQUIPEMENT	Réglage rapide de la hauteur de selle	*
	Réglage horizontal de la selle	*
	Selle en gel	*
	Seuil d'enjambement abaissé	*
	Guidon multi position réglable en hauteur	*
	Pédales lestées	*
	Ceinture pectorale	POLAR T34
	Roulettes de transport / Compensateurs de niveau	* / *
Couleur	Argenté / bleu foncé	

