

Produktdatenblatt „motion cross 900“

| | |
|-----------------------|---|
| Gerätename: | motion cross 900 |
| Hersteller: | emotion fitness GmbH & Co. KG |
| Artikel-Nummer: | F-EF-CR-900 |
| Monitor: | 7" TFT – kapazitives Touchdisplay, hochauflösendes Farbdisplay, Lautsprecher für akustisches Biofeedback, motion balance system light optional: induktive Qi-Ladeschale für mobile Endgeräte |
| Leistung: | Standard:100-500 Watt drehzahlunabhängig (bis 1000 Watt drehzahlabhängig), 15-140 U/min mit performance package: 100-950 Watt drehzahlunabhängig, optional: Anzeige der Bremsleistung an der Bremse, dann 25 Watt Startbelastung (performance package & ext. Netzteils ab 7 Watt) |
| Antrieb: | HBS-Bremssystem (Hybrid-Bremssystem); generatorische Wirbelstrombremse; Massenträgheit 9,12 kg*m ² |
| Angewandte Normen: | DIN EN ISO 20957-1, DIN EN ISO 20957-9 |
| Anwendungsklasse: | S, I entsprechend der DIN EN ISO 20957-1 |
| Genauigkeitsklasse: | A (hohe Genauigkeit) entsprechend der DIN EN ISO 20957-1 |
| Umgebungsbedingungen: | Luftfeuchtigkeit <65%; Umgebungstemperatur 0-45°C |
| Anzeigedetails: | Programmname, Zeit; Puls; Watt (in 1 Watt-Schritten); Km/h; Drehzahl; Links-Rechts-Index, HRV, km (in Metern von 1-999, dann in 10m-Schritten 1,00-99,99); K-Cal, Level, |
| Pulsmessung: | Polar®-auto connection system (Bluetooth® Low Energy & 5kHz), störungsfrei, mit automatischer (Ent-) Kopplung, abwärtskompatibel optional: ANT+ Standard für Kompatibilität mit Garmin Sensoren und Polar® Verity Sense Unterarmsensor |
| Schnittstellen: | optional: Bluetooth®, NFC, RFID |
| Programme: | Standard: Quick, Zeit, Puls optional: Watt sensitive, Isokinetik, Therapie, Intervall, K-Cal, Hügel, Strecken, L.R balance, Serious Games (Slalom, Freeway, Balance) |
| Ausstattung: | motion balance system light, Vor- und Rückwärtsantrieb |
| Max. Nutzergewicht: | 150kg (optional: 200kg) |
| Abmessungen: | 200 x 65 x 169 cm (LxBxH) |
| Nettogewicht: | 101 kg |
| Bruttogewicht: | abhängig von der Verpackungsart (Land-, See- oder Luftfracht) |



Gewicht und Dimensionen können je nach optionaler Geräteausstattung variieren.

Rahmenfarben sind abhängig von individueller Spezifikation. Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.

Warnung: Das Gerät darf nur vom Fachmann geöffnet werden. Durchführung der messtechnischen Kontrolle (§ 14, Abs.1) gemäß MPBetreibV
Für weitere Informationen, bitte Gebrauchsanweisung beachten. (Stand: Oktober 2023)