

## Beurer BF 600 Style Bilancia Diagnostica con Connessione Bluetooth, style schwarz, lcd

**Marchio :** Beurer

**Codice prodotto:** 74940

**Nome del prodotto :** BF 600 Style Bilancia Diagnostica con Connessione Bluetooth, style schwarz, lcd

- Bilancia diagnostica BF 600 con display LCD illuminato di colore bianco e dimensione cifre XL (26mm di altezza) - Dimensioni bilancia: 30 x 30 x 2,1 cm
- Trasmissione automatica dei dati nella portata del Bluetooth dopo l'apertura sullo smartphone dell'app gratuita Beurer Health manager (compatibile con iOS e Android)
- Calcolo di: peso, massa grassa, percentuale di acqua, massa muscolare, massa ossea, indicatore calorico AMR/BMR e BMI - Portata di 180kg e graduazione 100g per il peso e 0,1% per le percentuali
- 8 posizioni di memoria e riconoscimento automatico dell'utente - 5 livelli di attività - Elettrodi in acciaio inossidabile spazzolato
- Tecnologia di accensione quick start, arresto automatico e indicatore di sovraccarico - Misurazione in Kg, lb o st - 2 batterie AAA incluse - Garanzia 5 anni
- 180kg, 100 g, kg,lb,st, 2 x 1.5 V AAA



Prestazione		Prestazione	
Precisione *	100 g	Numero di livelli di attività	5
Unità di misura	kg, lb, ST	<b>Display</b>	
Forma	Rettangolo	Tipologia display *	LCD
Colore del prodotto *	Nero, Acciaio inossidabile	Display facile da leggere	✓
Materiali	Acciaio inossidabile	Dimensione caratteri	2,6 cm
tipo di accensione	Tappo	Retroilluminazione display	✓
Tipo *	Bilancia pesapersona elettronica	Colore retroilluminazione	Bianco
Peso massimo (capacità) *	180 kg	<b>Gestione energetica</b>	
Funzione memoria	✓	Tipologia alimentazione	Batteria
Numero di voci memorizzate	8	Tipo batteria	Mini Stilo AAA
Indice di massa corporea (IMC) *	✓	Numero di batterie	2
Percentuale di grasso corporeo	✓	Voltaggio della batteria	1,5 V
Percentuale di acqua nel corpo	✓	<b>Connettività</b>	
Misura del Metabolismo Basale (MB) *	✓	Bluetooth	✓
Misura del tasso metabolico attivo (AMR)	✓	Versione Bluetooth	4.0
analisi del rapporto muscoli/densità	✓	Sistema operativo mobile supportato	Android 5.0, iOS 10.0
analisi della massa delle ossa	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Percentuale di massa muscolare	✓	Larghezza	300 mm
Storia peso	✓	Profondità	300 mm
Memoria peso	✓	Altezza	21 mm
Utenti multipli	✓	Peso	1,56 kg
Numero di utenti	8 utente(i)	<b>Dati su imballaggio</b>	
Spegnimento automatico *	✓	Quantità per pacco	1 pz
Indicatore di sovraccarico	✓	Larghezza imballo	40 mm
		Profondità imballo	325 mm
		Altezza imballo	325 mm
		Peso dell'imballo	1,88 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Batterie incluse	✓
		Manuale dell'utente	✓

**Certificati di sicurezza**

Certificazione

CE



4211125749408

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date