



- ✓ **Neues Antriebssystem: Leise und optimaler Rundlauf**
- ✓ **Übersichtliche Anzeige in 2 benutzerfreundlichen Displays**

Liege-Ergometer



- ✓ **Tiefer Einstieg**
- ✓ **32 Widerstandsstufen**

1 | Nautilus Ergometer „U628“

Hochwertiger Ergometer mit einstellbarem Sattel und neigbarem Lenker für optimale Ergonomie. Mit Handpulssensoren. Herzfrequenzmessung über Handmessung oder Brustgurt (enthalten) möglich. 2 übersichtliche LCD Displays mit

Hintergrundbeleuchtung. 29 Trainingsprogramme für unterschiedliche Fitnesslevel. Belastbar bis 150 kg. LxBxH: 68x91x148 cm. Versandgewicht: 105 kg.

📄 **11 288 1209** [Video online](#) Stück 999,—

2 | Nautilus Liegeergometer „R628“

Das Liegeergometer mit seinem tiefen Einstieg, 29 Trainingsprogrammen und 32 Widerstandsstufen mit präzisiertem In-

duktionsbremssystem garantiert ein abwechslungsreiches Training. Schwungmasse: 13,6 kg. Belastbar bis 150 kg. Versandgewicht: 49 kg. [Video online](#) **11 294 1309** Stück 1.199,—



- ✓ **12 Programme für variables Training**
- ✓ **Widerstandsverstellung an den Handgriffen**

3 | U.N.O. Fitness Ergometer „EB 4.0“

Ein neues Design und die technische Weiterentwicklung zeichnen die neue 4er-Serie von U.N.O. Fitness

aus. Multifunktions-LCD-Display, Ventilator und eine Anschlussmöglichkeit für einen MP3-Player sind nur einige neue Features. Versandgewicht: 60 kg.

📄 **11 202 4208** Stück 1.699,—



4 | U.N.O. Fitness Recumbent Ergometer „RC 4.0“

Der Sitz vom „RC 4.0“ kann horizontal und stufenlos in der Neigung verstellt wer-

den. Die Rückenlehne ist mit einem speziellen Meshmaterial für eine optimale Luftzirkulation bezogen, was die Schweißbildung reduziert. Versandgewicht: 65 kg. **11 202 4309** Stück 1.959,—

S Semi-Professionell

Modell	1 U628	Unser Tipp! Seite 345, 1 ST 500 Sport-Thieme	2 R628	3 EB 4.0	4 RC 4.0
Marke	Nautilus		Nautilus	U.N.O. Fitness	U.N.O. Fitness
Zeitmessung, Trainingsstrecke, Gesamtkilometer, Geschwindigkeit, Trittfrequenz, Energieverbrauch	✓	✓	✓	✓	✓
Handpuls/Ohrclip/Brustgurt	✓/-/✓	✓/-/✓	✓/-/✓	✓/-/✓	✓/-/✓
Signal Pulsergrenze optisch/akustisch	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓
Programme/Pulsgesteuert/Benutzer	29/4/4	12/4/1	29/4/4	12/2/2	6/2/2
Testprogramme	✓	-	✓	-	-
PC-Schnittstelle	USB	-	USB	-	-
Lenker verstellbar Höhe/Neigung	✓/✓	-/-	✓/✓	-/-	-/-
Sattel verstellbar horizontal/vertikal	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓
Bremssystem	Induktion	Induktion	Induktion	Induktion	Induktion
Schwungmasse	14 kg	14 kg	14 kg	11,5 kg	11,5 kg
Leistungsbandbreite	0–500 Watt	10–350 Watt	0–400 Watt	25–250 Watt	25–250 Watt
Verstellung Wattstufen	32 Stufen	16 Stufen	32 Stufen	25 Watt	25 Watt
Stromversorgung	230 V	Generator	230 V	230 V	230 V
Aufstellmaße (LxBxH)	97,8x61x148 cm	115 x 54 x 153 cm	170,9x67,1x124 cm	110x58x140 cm	144x75x128 cm
Max. Gewichtsbelastung	150 kg	130 kg	150 kg	150 kg	150 kg
Jahre Garantie H S P	3/2/-	3/1/-	2/2/-	3/2/-	3/2/-
Versandgewicht	105 kg	60 kg	49 kg	60 kg	65 kg
Artikelnummer	📄 11 288 1209	📄 11 226 9900	📄 11 294 1309	📄 11 202 4208	📄 11 202 4309
Preis	999,—	1.099,—	1.199,—	1.699,—	1.959,—

✓ = Im Lieferumfang enthalten (✓) = als Zubehör lieferbar - = Nicht enthalten