

# PREISLISTE

2017



# INHALT

---

## **CYCLING**

- 06 Ausstattungsvarianten
- 16 Konfiguration / Zubehör

---

## **STANDING & BALANCING**

- 26 Ausstattungsvarianten
- 30 Konfiguration / Zubehör

---

## **GAIT**

- 40 Ausstattungsvarianten
- 41 Konfiguration / Zubehör

---

## **SERVICE**

- 44 Gebrauchte THERA-Trainer
-

---

Liebe Leserinnen und Leser,

in dieser Preisliste finden Sie alle THERA-Trainer nach Produktlinien, wie z. B. CYCLING, gegliedert. Jede Produktlinie beginnt mit der Darstellung **der Ausstattungsvarianten, die sich in der Praxis bewährt haben**. In der Konfigurationstabelle können Sie weiteres Zubehör zu den Ausstattungsvarianten auswählen oder einen THERA-Trainer ganz individuell nach Ihren Wünschen konfigurieren. Gerne unterstützen wir Sie bei der Produktauswahl.

---





# PRODUKTLINIE CYCLING

(RADFAHREN)

---

Was Fahrradergometer für gesunde Menschen sind, sind THERA-Trainer aus der Cycling-Linie für Menschen mit individuellen Bedürfnissen. Mit den Trainern haben Sie die Möglichkeit, motorbetriebenes (passives), motorunterstütztes oder aktives Bewegungstraining (mit eigener Muskelkraft) mit nur einem Gerät durchzuführen - und das ganz bequem vom Stuhl, Sessel oder Rollstuhl aus.

---

# CYCLING

## Ausstattungsvarianten\*

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
--	--------------	----------	-----------------

### THERA-Trainer activo



<b>THERA-Trainer activo 574</b>	<b>A004-958</b>	<b>650,00</b>
inkl. Basis-Einheit (A004-753), Fußschalen (A003-974), Therapiegriffe (A001-420), Bedien- und Anzeigeeinheit (A004-795)		
Abmessung (L/B/H): 50 / 46 – 56 / 38 cm		
Gewicht: Beintrainer 10,9 kg Oberkörpertrainer 9,8 kg		

### THERA-Trainer mobi



<b>THERA-Trainer mobi 540</b>	<b>A004-419</b>	<b>1.479,00</b>
inkl. Basis-Einheit (A003-975), Fußschalen (A003-974), Therapiegriffe (A001-420), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7"-Farbbildschirm (A003-973)		
Abmessung (L/B/H): 50 / 46 – 56 / 43 cm		
Gewicht: Beintrainer 13,2 kg Oberkörpertrainer 12,1 kg		

\*In der Preisliste werden nur die bewährtesten Ausstattungsvarianten abgebildet. Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage.

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
--	--------------	----------	-----------------

## THERA-Trainer tigo

### BASIS-MODELLE MIT 2,7"-FARBILDSCHIRM

	<b>THERA-Trainer tigo 562 230 Volt</b>	<b>A003-882</b>	<b>2.307,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 562 115 Volt</b>	<b>A004-467</b>	<b>2.307,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 562 100 Volt</b>	<b>A004-749</b>	<b>2.307,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung (A001-409)</b> , Haltegriff (A001-415), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7"-Farbbildschirm (A001-727)  Abmessung (L/B/H): 83 / 47,3 / 110,5 – 120 cm Gewicht: ca. 30 kg		
	<b>THERA-Trainer tigo 564 230 Volt</b>	<b>A003-839</b>	<b>2.506,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 564 115 Volt</b>	<b>A004-506</b>	<b>2.506,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 564 100 Volt</b>	<b>A004-747</b>	<b>2.506,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung (A001-411)</b> , Werkzeughalter (A003-717), Haltegriff (A001-415) und Bedien- und Anzeigeeinheit (A001-727)  Abmessung (L/B/H): 83 / 47,3 / 110,5 – 120 cm Gewicht: ca. 30 kg		
	<b>THERA-Trainer tigo 566 230 Volt</b>	<b>A003-128</b>	<b>3.308,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 566 115 Volt</b>	<b>A004-732</b>	<b>3.308,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 566 100 Volt</b>	<b>A004-745</b>	<b>3.308,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung (A001-409)</b> , Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7"-Farbbildschirm (A001-727)  Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 109,5 – 119 cm Gewicht: ca. 37 kg		

# CYCLING

## Ausstattungsvarianten\*

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
	<b>THERA-Trainer tigo 568 230 Volt</b>	<b>A002-670</b>	<b>3.499,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 568 115 Volt</b>	<b>A004-743</b>	<b>3.499,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 568 100 Volt</b>	<b>A005-233</b>	<b>3.499,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung (A001-411)</b> , Oberkörpertrainer (A001-416), langer Kurbel (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7" Farbbildschirm (A001-727).  Abmessung (L/B/H): 83 / 47,3 / 112,5 – 122 cm Gewicht: ca. 37 kg		

## AUSSTATTUNGSVARIANTEN MIT 2,7"-FARBILDSCHIRM

	<b>THERA-Trainer tigo 528 230 Volt</b>	<b>A002-283</b>	<b>1.929,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 528 115 Volt</b>	<b>A002-493</b>	<b>1.929,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 528 100 Volt</b>	<b>A002-500</b>	<b>1.929,00</b>
inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß flach (A002-750), Fußschalen mit Kurbel (A001-413), Halterung für Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7"-Farbbildschirm (A001-414), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7"-Farbbildschirm (A001-727).  Abmessung (L/B/H): 66 / 47,3 / 63 cm Gewicht: ca. 27 kg			

	<b>THERA-Trainer tigo 502 230 Volt</b>	<b>A002-282</b>	<b>2.366,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 502 115 Volt</b>	<b>A002-494</b>	<b>2.366,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 502 100 Volt</b>	<b>A002-501</b>	<b>2.366,00</b>
inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung (A001-409), Beinsicherung (A001-428), Haltegriff (A001-415), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7"-Farbbildschirm (A001-727).  Abmessung (L/B/H): 83 / 47,3 / 110,5-120 cm Gewicht: ca. 32 kg			

	<b>THERA-Trainer tigo 530 230 Volt</b>	<b>A002-670</b>	<b>3.372,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 530 115 Volt</b>	<b>A002-673</b>	<b>3.372,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 530 100 Volt</b>	<b>A002-674</b>	<b>3.372,00</b>
inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung (A001-409), Beinsicherung (A001-428), Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7"-Farbbildschirm (A001-727).  Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 109,5-119 cm Gewicht: ca. 39 kg			

\*In der Preisliste werden nur die bewährtesten Ausstattungsvarianten abgebildet. Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage.

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
--	--------------	----------	-----------------

## BASIS-MODELLE MIT 5,7"-FARBILDSCHIRM

	<b>THERA-Trainer tigo 532 230 Volt</b>	<b>A002-214</b>	<b>3.017,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 532 115 Volt</b>	<b>A002-819</b>	<b>3.017,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 532 100 Volt</b>	<b>A002-820</b>	<b>3.017,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung (A001-409)</b> , Haltegriff (A001-415), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"-Farbbildschirm (A001-422), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 5,7"-Farbbildschirm (A002-423).  Abmessung (L/B/H): 83 / 47,3 / 112,5 – 122 cm Gewicht: ca. 33 kg		
	<b>THERA-Trainer tigo 604 230 Volt</b>	<b>A006-043</b>	<b>3.220,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 604 115 Volt</b>	<b>A006-044</b>	<b>3.220,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 604 100 Volt</b>	<b>A006-045</b>	<b>3.220,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung (A001-411)</b> , Haltegriff (A001-415), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"-Farbbildschirm (A001-422), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 5,7"-Farbbildschirm (A002-423).  Abmessung (L/B/H): 83 / 47,3 / 112,5 – 122 cm Gewicht: ca. 33 kg		
	<b>THERA-Trainer tigo 550 230 Volt</b>	<b>A004-719</b>	<b>4.148,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 550 115 Volt</b>	<b>A004-722</b>	<b>4.148,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 550 100 Volt</b>	<b>A004-726</b>	<b>4.148,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung (A001-409)</b> , Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420). Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"-Farbbildschirm (A001-422), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 5,7"-Farbbildschirm (A002-423)  Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 111,5 - 121 cm Gewicht: ca. 37 kg		

# CYCLING

## Ausstattungsvarianten\*

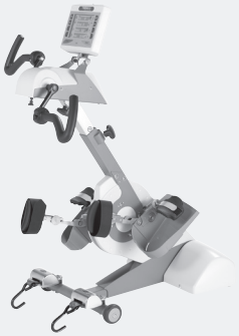
	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
	<b>THERA-Trainer tigo 602 230 Volt</b>	<b>A006-049</b>	<b>4.351,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 602 115 Volt</b>	<b>A006-050</b>	<b>4.351,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 602 100 Volt</b>	<b>A006-051</b>	<b>4.351,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung (A001-411)</b> , Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420). Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"-Farbbildschirm (A001-422), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 5,7"-Farbbildschirm (A002-423)		
Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 111,5 - 121 cm Gewicht: ca. 37 kg			

## AUSSTATTUNGSVARIANTEN MIT 5,7"-FARBILDSCHIRM

	<b>THERA-Trainer tigo 504 230 Volt</b>	<b>A002-280</b>	<b>4.043,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 504 115 Volt</b>	<b>A002-495</b>	<b>4.043,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 504 100 Volt</b>	<b>A002-502</b>	<b>4.043,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Kipp- und Abstandssicherung (A003-735), Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung inkl. Werkzeug (A001-411), Werkzeughalter (A003-717), Fußsicherung (A001-777), Beinsicherung (A001-428), Haltegriff (A001-415), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"-Farbbildschirm (A001-422), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 5,7"-Farbbildschirm (A002-423)		
Abmessung (L/B/H): 83 / 47,3 / 112,5 - 122 cm Gewicht: ca. 36 kg			

	<b>THERA-Trainer tigo 534 230 Volt</b>	<b>A002-818</b>	<b>4.198,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 534 115 Volt</b>	<b>A002-821</b>	<b>4.198,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 534 100 Volt</b>	<b>A002-822</b>	<b>4.198,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung (A001-409), Beinsicherung (A001-428), Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"-Farbbildschirm (A001-422), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 5,7"-Farbbildschirm (A002-423).		
Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 111,5 - 121 cm Gewicht: ca. 39 kg			

\*In der Preisliste werden nur die bewährtesten Ausstattungsvarianten abgebildet. Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage.

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
	<b>THERA-Trainer tigo 508 230 Volt</b>	<b>A002-281</b>	<b>5.049,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 508 115 Volt</b>	<b>A002-497</b>	<b>5.049,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 508 100 Volt</b>	<b>A002-504</b>	<b>5.049,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Kipp- und Abstandssicherung (A003-735), Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung inkl. Werkzeug (A001-411), Werkzeughalter (A003-717), Fußsicherung (A001-777), Beinsicherung (A001-428), Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420), Manschetten für Therapiegriffe/Haltegriff (A002-440), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"-Farbbildschirm (A001-422), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 5,7"-Farbbildschirm (A002-423).  Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 111,5-121 cm Gewicht: ca. 41 kg		

## BASIS-MODELLE MIT 10,4"-FARBBILODSCHIRM

	<b>THERA-Trainer tigo 548 230 Volt</b>	<b>A004-718</b>	<b>3.505,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 548 115 Volt</b>	<b>A004-721</b>	<b>3.505,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 548 100 Volt</b>	<b>A004-725</b>	<b>3.505,00</b>
inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung (A001-409)</b> , Haltegriff (A001-415), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A001-423), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 10,4"-Farbbildschirm (A002-424).  Abmessung (L/B/H): 83 / 47,3 / 119,5-129 cm Gewicht: ca. 33 kg			
	<b>THERA-Trainer tigo 598 230 Volt</b>	<b>A006-046</b>	<b>3.708,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 598 115 Volt</b>	<b>A006-047</b>	<b>3.708,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 598 100 Volt</b>	<b>A006-048</b>	<b>3.708,00</b>
inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung (A001-411)</b> , Haltegriff (A001-415), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A001-423), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 10,4"-Farbbildschirm (A002-424).  Abmessung (L/B/H): 83 / 47,3 / 119,5-129 cm Gewicht: ca. 33 kg			

# CYCLING

## Ausstattungsvarianten\*

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
	<b>THERA-Trainer tigo 552 230 Volt</b>	<b>A004-720</b>	<b>4.442,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 552 115 Volt</b>	<b>A004-723</b>	<b>4.442,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 552 100 Volt</b>	<b>A004-727</b>	<b>4.442,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung (A001-409)</b> , Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420). Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm incl. Touch-Funktion (A001-423), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 10,4"-Farbbildschirm (A002-424)		
	Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 119,5 - 129 cm Gewicht: ca. 43 kg		
	<b>THERA-Trainer tigo 596 230 Volt</b>	<b>A006-052</b>	<b>4.645,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 596 115 Volt</b>	<b>A006-053</b>	<b>4.645,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 596 100 Volt</b>	<b>A006-054</b>	<b>4.645,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), <b>Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung (A001-411)</b> , Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420). Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm incl. Touch-Funktion (A001-423), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 10,4"-Farbbildschirm (A002-424)		
	Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 119,5 - 129 cm Gewicht: ca. 43 kg		

## AUSSTATTUNGSVARIANTEN MIT 10,4"-FARBILDschirm INKL. TOUCH-FUNKTION

	<b>THERA-Trainer tigo 506 230 Volt</b>	<b>A002-277</b>	<b>4.500,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 506 115 Volt</b>	<b>A002-496</b>	<b>4.500,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 506 100 Volt</b>	<b>A002-503</b>	<b>4.500,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Kipp- und Abstandssicherung (A003-735), Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung inkl. Werkzeug (A001-411), Werkzeughalter (A003-717), Fußsicherung (A001-777), Beinsicherung (A001-428), Haltegriff (A001-415), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm incl. Touch-Funktion (A001-423), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 10,4"-Farbbildschirm (A002-424).		
	Abmessung (L/B/H): 83 / 47,3 / 119,5-129 cm Gewicht: ca. 37 kg		

\*In der Preisliste werden nur die bewährtesten Ausstattungsvarianten abgebildet. Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage.

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
	<b>THERA-Trainer tigo 538 230 Volt</b>	<b>A003-866</b>	<b>4.532,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 538 115 Volt</b>	<b>A003-867</b>	<b>4.532,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 538 100 Volt</b>	<b>A003-868</b>	<b>4.532,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung (A001-409), Beinsicherung (A001-428), Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A001-423), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 10,4"-Farbbildschirm (A002-424).  Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 118,5 – 125 cm Gewicht: ca. 41 kg		
	<b>THERA-Trainer tigo 510 230 Volt</b>	<b>A002-278</b>	<b>5.790,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 510 115 Volt</b>	<b>A002-498</b>	<b>5.790,00</b>
	<b>THERA-Trainer tigo 510 100 Volt</b>	<b>A002-505</b>	<b>5.790,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-525), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Kipp- und Abstandssicherung (A003-735), Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung inkl. Werkzeug (A001-411), Werkzeughalter (A003-717), Fußsicherung (A001-777), Beinsicherung (A001-428), Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Haltegriffadapter (A001-419), Therapiegriffe (A001-420), Armauflagen für Therapiegriffe (A003-724), Manschetten für Therapiegriffe/Haltegriff (A002-440), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A001-423), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 10,4"-Farbbildschirm (A002-424).  Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 118,5-128 cm Gewicht: ca. 43 kg		

# CYCLING

## Ausstattungsvarianten\*

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
--	--------------	----------	-----------------

### THERA-Trainer veho

#### AUSSTATTUNGSVARIANTE THERA-TRAINER VEHO 2,7" FARBBILDSCHIRM

	<b>THERA-Trainer veho 544 230 Volt</b>	<b>A004-451</b>	<b>2.102,00</b>
	<b>THERA-Trainer veho 544 115 Volt</b>	<b>A005-048</b>	<b>2.102,00</b>
	<b>THERA-Trainer veho 544 100 Volt</b>	<b>A005-050</b>	<b>2.102,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-526), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Therapiegriffe (A001-420), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7"-Farbbildschirm (A001-727).  Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 109,5 – 119 cm Gewicht: ca. 27 kg		

#### AUSSTATTUNGSVARIANTE THERA-TRAINER VEHO 5,7" FARBBILDSCHIRM

	<b>THERA-Trainer veho 588 230 Volt</b>	<b>A006-021</b>	<b>2.935,00</b>
	<b>THERA-Trainer veho 588 115 Volt</b>	<b>A006-022</b>	<b>2.935,00</b>
	<b>THERA-Trainer veho 588 100 Volt</b>	<b>A006-023</b>	<b>2.935,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A000-526), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Therapiegriffe (A001-420), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"-Farbbildschirm (A001-422), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 5,7"-Farbbildschirm (A002-423).  Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 111,5 – 121 cm Gewicht: ca. 29 kg		

\*In der Preisliste werden nur die bewährtesten Ausstattungsvarianten abgebildet. Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage.

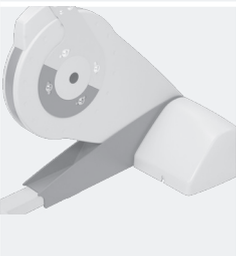
	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
--	--------------	----------	-----------------

## AUSSTATTUNGSVARIANTE THERA-TRAINER VEHO MIT 10,4" FARBBILDSCHIRM INKL. TOUCH-FUNKTION

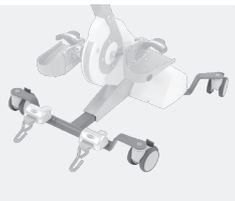
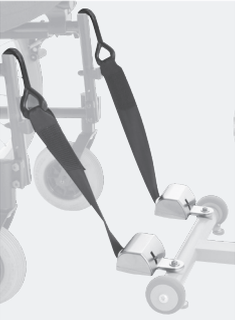
	<b>THERA-Trainer veho 572 230 Volt</b>	<b>A004-773</b>	<b>3.095,00</b>
	<b>THERA-Trainer veho 572 115 Volt</b>	<b>A005-236</b>	<b>3.095,00</b>
	<b>THERA-Trainer veho 572 100 Volt</b>	<b>A005-237</b>	<b>3.095,00</b>
<p>inkl. Basis-Einheit (A000-526), Standfuß mit Transportrollen (A003-723), Oberkörpertrainer (A001-416), lange Kurbel für Oberkörpertrainer (A001-417), Therapiegriffe (A001-420), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A001-423), Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 10,4"-Farbbildschirm (A002-424).</p> <p>Abmessung (L/B/H): 90 / 63,8 / 119,5 – 129 cm Gewicht: ca. 29 kg</p>			

# CYCLING

## Konfiguration / Zubehör

					Konfiguration						
					Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	activo	mobi	tigo	veho
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer activo</b> - Leiser und harmonischer Rundlauf - Robuster und standsicherer Metallrahmen - Leicht dosierbare Bremskrafteinstellung - Kurbelscheibe ohne Scherstellen - Höhenverstellbare Gerätefüße - Leicht abwasch- und desinfizierbar - OHNE Motor	<b>A004-753</b>	Stück	<b>464,00</b>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer mobi inkl. 100 Watt Elektromotor</b> - Extrem leistungsstarker, langlebiger und leiser Motor - Robuster und standsicherer Metallrahmen - Kurbelscheibe ohne Scherstellen - Höhenverstellbare Gerätefüße - Leicht abwasch- und desinfizierbar - 100 V - 240 Volt Stromanschluss	<b>A003-975</b>	Stück	<b>1.062,00</b>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer tigo inkl. 240 Watt Elektromotor für Beintraining</b> - Extrem leistungsstark, langlebig und äußerst leise - Robuster und standsicherer Metallrahmen - Umweltfreundliche Pulverbeschichtung in taubenblau - 230 Volt Stromanschluss	<b>A000-525</b>	Stück	<b>1.520,00</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer tigo inkl. 115 Watt Elektromotor für Beintraining</b>	<b>A002-461</b>	Stück	<b>1.520,00</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer tigo inkl. 100 Watt Elektromotor für Beintraining</b>	<b>A002-465</b>	Stück	<b>1.520,00</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer veho inkl. 240 Watt Elektromotor für reines Oberkörpertraining</b> - Robuster und standsicherer Metallrahmen - Umweltfreundliche Pulverbeschichtung in taubenblau - 230 Volt Stromanschluss - OHNE Motor	<b>A000-526</b>	Stück	<b>631,00</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>			
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer veho inkl. 115 Watt Elektromotor für reines Oberkörpertraining</b>	<b>A002-462</b>	Stück	<b>631,00</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer veho inkl. 100 Watt Elektromotor für reines Oberkörpertraining</b>	<b>A002-466</b>	Stück	<b>631,00</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			

⊙ Pflichtausstattung | ○ Zusatzausstattung | — nicht möglich

				Konfiguration			
	Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	active	mobi	tigo	veho
 <p><b>Standfuß mit Transportrollen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ausziehbarer Metall-Standfuß zur Vergrößerung der Standfläche</li> <li>- Große Transportrollen</li> <li>- Höhe des Standfußes inkl. Rollen 74 mm</li> </ul>	<b>A003-723</b>	Stück	<b>96,00</b>				
 <p><b>Standfuß flach</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Empfohlen für Aktiv- oder Sport-Rollstühle mit festem Fußbrett</li> <li>- Höhe des Standfußes 24 mm</li> </ul>	<b>A002-750</b>	Stück	<b>50,00</b>				
 <p><b>Standfuß mit vier blockierbaren Lenkrollen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit 4 bremsbaren Transportrollen</li> <li>- Empfohlen für einen einfachen Transport bei häufigem Wechsel des Einsatzortes</li> <li>- Breite des Standfußes 790 mm</li> </ul>	<b>A004-312</b>	Stück	<b>472,00</b>	—	—	⊙	⊙
 <p><b>Standfuß höhenverstellbar mit Radsatz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Empfohlen bei Benutzern mit kurzen Beinen bzw. Rollstühlen mit hoher Sitzfläche (z. B. Elektrorollstühle)</li> <li>- Ohne Werkzeug einfach in der Höhe von 50 mm bis 150 mm einstellbar</li> <li>- Vorne und hinten sind unterschiedliche Höheneinstellungen möglich</li> <li>- Stabiler Stand auf Gummifüßen</li> </ul>	<b>A002-753</b>	Stück	<b>411,00</b>				
 <p><b>Radsatz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Empfohlen für Aktiv- und Sport-Rollstühle mit festem Fußbrett</li> <li>- Mit großen Transportrollen zum flexiblen Transport</li> <li>- Nur in Verbindung mit einem Standfuß (A003-723   A002-750)</li> </ul>	<b>A001-493</b>	Stück	<b>55,00</b>	—	—	○	○
 <p><b>Kipp- und Abstandssicherung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schützt den Stuhl / Rollstuhl vor dem Kippen</li> <li>- Sichert den optimalen Abstand zwischen dem THERA-Trainer und dem Stuhl / Rollstuhl</li> <li>- Einfaches Einhängen der kunststoffummantelten Haken am Stuhl / Rollstuhl</li> <li>- Nur in Verbindung mit einem Standfuß (A003-723   A004-312   A002-753)</li> </ul>	<b>A003-735</b>	Paar	<b>379,00</b>	—	—	○	—

# CYCLING

## Konfiguration / Zubehör

					Konfiguration			
		Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	activo	mobi	tigo	veho
	<b>Fußschalen THERA-Trainer mobi / activo</b> - Mit Sicherheitsumrandung und Klett-/Flauschbändern - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Ohne Werkzeug wechselbar	A003-974	Paar	158,00	○	○	—	—
	<b>Fußschalen mit Kurbel</b> - Mit Sicherheitsumrandung und Klett-/ Flauschbändern - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Starre Kurbel mit einer Länge von 110 mm	A001-413	Paar	182,00	—	—	—	—
	<b>Fußschalen mit 2-stufiger Radiuseinstellung</b> - Mit Sicherheitsumrandung und Klett-/ Flauschbändern - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Kurbelradius mit Werkzeug auf 75 mm oder 110 mm einstellbar	A001-409	Paar	239,00	—	—	○	—
	<b>Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung inkl. Werkzeug</b> - Mit Sicherheitsumrandung und Klett-/ Flauschbändern - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Stufenlose Radiuseinstellung zur schnellen Anpassung der Kurbellänge bei Kontrakturen oder Spastik - Kurbelradius mit Werkzeug exakt und leichtgängig von 65 - 115 mm einstellbar	A001-411	Paar	442,00	—	—	—	—
	<b>Werkzeughalter (ohne Werkzeug)</b> - zur Werkzeugaufbewahrung direkt am THERA-Trainer. - Nur in Verbindung mit Fußschalen mit stufenloser Radiuseinstellung inkl. Werkzeug (A001-411)	A003-717	Stück	12,00	—	—	○	—

⊙ Pflichtausstattung | ○ Zusatzausstattung | — nicht möglich

				Konfiguration			
	Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	activo	mobi	tigo	veho
 <p><b>Fußsicherung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Empfohlen für alle Benutzer mit Lähmungserscheinungen in den Beinen</li> <li>- Zur druckstellenfreien Sicherung der Füße mit weichen, variabel positionierbaren Polstern ausgestattet</li> <li>- Die Polster sind leicht abwasch- und desinfizierbar</li> <li>- Einfachste Bedienung der Fußsicherung durch leichten Druck auf das Polster (= Schließen) bzw. auf den Auslösehebel (= Öffnen)</li> <li>- Nur in Verbindung mit einer der Fußschalen (A001-413   A001-409   A001-411)</li> </ul>	<b>A001-777</b>	Paar	<b>351,00</b>	—	—	○	—
 <p><b>Beinsicherung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Empfohlen für alle Benutzer mit Lähmungserscheinungen in den Beinen</li> <li>- Zur druckstellenfreien Sicherung der Beine mit weichen, variabel positionierbaren Polstern</li> <li>- Die Polster sind leicht abwasch- und desinfizierbar</li> <li>- Die gelenkig gelagerte Beinsicherung ermöglicht die natürliche Bewegung der Sprunggelenke</li> <li>- Polster und Gelenkstange sind werkzeuglos abnehmbar</li> <li>- Nur in Verbindung mit einer der Fußschalen (A001-413   A001-409   A001-411)</li> </ul>	<b>A001-428</b>	Paar	<b>145,00</b>	—	—	○	—

# CYCLING

## Konfiguration / Zubehör

					Konfiguration			
		Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	active	mobi	tigo	veho
	<b>Halterung für Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7"-Farbbildschirm</b> - Für optimale Ablesbarkeit der Trainingsparameter in der Neigung einstellbar	A001-414	Stück	64,00				
	<b>Haltegriff</b> - Für sicheren Halt während des Trainings (z. B. bei Spastik) - In Höhe und Neigung einstellbar - Verstellbereich der Höhe: 91,5 bis 100,5 cm - Rutschsicherer Griffüberzug aus biokompatiblem Soft-Grip - Griffüberzug leicht abwasch- und desinfizierbar - Inkl. Halter für Bedien- und Anzeigeeinheiten (2,7"-, 5,7"- oder 10,4"-Farbbildschirm) in der Neigung einstellbar	A001-415	Stück	249,00				
	<b>Haltegriff kurz</b> - Wie Haltegriff (A001-415), aber Verstellbereich Höhe: 87 bis 94 cm	A002-273	Stück	297,00			⊙	
	<b>Oberkörpertrainer</b> - Empfohlen bei Muskelschwäche, mangelnder Koordination, Spasmen oder Kontrakturen im Oberkörper - Für passives motorunterstütztes und aktives Training. - Inkl. 100 Watt Elektromotor - In Höhe / Neigung verstellbar - Verstellbereich Höhe: 91,5 bis 100,5 cm - Ohne Werkzeug in der Höhe und im Abstand einstellbar - Inkl. Halter für Bedien- und Anzeigeeinheiten (2,7"-, 5,7"- oder 10,4"-Farbbildschirm) in der Neigung einstellbar - Nur in Verbindung mit einer Kurbel (A001-417   A001-418)	A001-416	Stück	1.033,00				⊙
	<b>Oberkörpertrainer kurz</b> - Wie Oberkörpertrainer (A001-416), aber Verstellbereich Höhe: 87 bis 94 cm - Nur in Verbindung mit einer Kurbel (A001-417   A001-418)	A002-051	Stück	1.094,00				
	<b>Lange Kurbel (110 mm) für Oberkörpertrainer</b> - Empfohlen bei Muskelschwäche und mangelnder Koordination im Oberkörper - Nur in Verbindung mit einem Oberkörpertrainer (A001-416   A002-051)	A001-417	Paar	42,00			⊙	⊙
	<b>Kurze Kurbel (75 mm) für Oberkörpertrainer</b> - Empfohlen bei Spasmen und Kontrakturen im Oberkörper - Nur in Verbindung mit einem Oberkörpertrainer (A001-416   A002-051)	A001-418	Paar	67,00			⊙	⊙

⊙ Pflichtausstattung | ○ Zusatzausstattung | — nicht möglich

					Konfiguration						
					activo	mobi	tigo	veho			
					Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.				
	<b>Haltegriffadapter</b> - Für die Benutzung des Oberkörpertrainers als Haltegriff (z.B. während des Beintrainings) - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Ohne Werkzeug mit Steckverschluss wechselbar - Nur in Verbindung mit langer Kurbel (A001-417)	A001-419	Paar	94,00	—	—	○	—			
	<b>Therapiegriffe</b> - Mit drei ergonomischen Griffpositionen - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Ohne Werkzeug mit Steckverschluss wechselbar - Nur in Verbindung mit einer Kurbel (A001-417   A001-418) oder Basis-Einheit activo (A004-753) oder Basis-Einheit mobi (A003-975)	A001-420	Paar	79,00	⊙	⊙	○	⊙			
	<b>Armauflagen für Therapiegriffe</b> - Für die ergonomische Führung der Unterarme - Mit weich geschäumten Formteilen und elastischen Flauschbändern - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Ohne Werkzeug mit Steckverschluss wechselbar - Nur in Verbindung mit den Therapiegriffen (A001-420)	A003-724	Paar	283,00	—	—	○	○			
	<b>Tetra-Spezialgriff</b> - Speziell für Tetraplegiker bzw. bei „Funktionshand“ - Nur in Verbindung mit einer Kurbel (A001-417   A001-418)	A004-241	Paar	316,00	—	—	○	○			
	<b>Armauflagen mit stabförmigem Griff</b> - Für die ergonomische Führung der Unterarme - Sicherung der Unterarme mit Klett-/ Flauschbändern - Die gelenkige Lagerung erlaubt eine seitliche Ausweichbewegung der Arme - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Ohne Werkzeug mit Steckverschluss wechselbar - Nur in Verbindung mit einer Kurbel (A001-417   A001-418)	A002-757	Paar	287,00	—	—	○	○			
	<b>Manschetten für Armauflagen mit stabförmigem Griff</b> - Empfohlen bei starken Bewegungseinschränkungen bzw. Spastik - Für die optimale Sicherung der Unterarme - Nur in Verbindung mit den Armauflagen (A002-757)	A001-427		102,00	—	—	○	○			
	<b>Armauflagen mit stabförmigem Griff inkl. Manschetten</b> - Empfohlen bei starken Bewegungseinschränkungen bzw. Spastiken - Für die optimale Sicherung der Unterarme - Nur in Verbindung mit einer Kurbel (A001-417   A001-418)	A001-426	Paar	366,00	—	—	○	○			

# CYCLING

## Konfiguration / Zubehör

					Konfiguration						
					Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	activo	mobi	tigo	veho
	<b>Manschetten für Therapiegriffe / Haltegriff</b> - Für die Sicherung von gelähmten/geschwächten Händen an den Therapiegriffen bzw. dem Haltegriff/Haltegriffadapter - Nur in Verbindung mit einem Haltegriff (A001-415   A002-273), dem Haltegriffadapter (A001-419) oder den Therapiegriffen (A001-420)	<b>A002-440</b>	Paar	<b>117,00</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			

### Transporthilfe

	<b>Tragetasche für THERA-Trainer mobi /activo</b> - Robuste und gepolsterte Tragetasche für den einfachen Transport - Ablagefächer für Fußschalen, Therapiegriffe und Bedien- / Anzeigeeinheit - Leicht abwasch- und desinfizierbar	<b>A003-976</b>	Stück	<b>169,00</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--	--	-----------------	-------	---------------	-----------------------	-----------------------	--------------------------	--------------------------

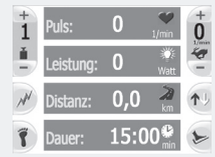
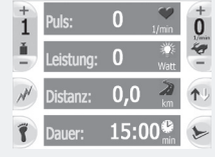
### Bedien- und Anzeigeeinheit

	<b>Bedien- und Anzeigeeinheit THERA-Trainer activo</b> - Einfachste Bedienung und Einstellung wichtiger Trainingsparameter - Nur in Verbindung mit der Basis-Einheit THERA-Trainer activo (A004-753)	<b>A004-795</b>	Stück	<b>29,00</b>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<b>Bedien- und Anzeigeeinheit THERA-Trainer mobi</b> - Einfachste Bedienung und Einstellung wichtiger Trainingsparameter - Ergonomisches und leicht zu reinigendes Gehäuse - Spiralkabel mit Steckverschluss - Nur in Verbindung mit der Basis-Einheit THERA-Trainer mobi (A003-975)	<b>A003-973</b>	Stück	<b>260,00</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 2,7" (54 x 40 mm)	<b>Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7''-Farbbildschirm</b> - Einfachste Bedienung und Einstellung wichtiger Trainingsparameter - Nur in Verbindung mit der Halterung für Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7''-Farbbildschirm (A001-414), oder einem Haltegriff (A001-415   A002-273) oder einem Oberkörpertrainer (A001-416   A002-051)	<b>A001-727</b>	Stück	<b>264,00</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
 5,7" (115 x 88 mm)	<b>Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7''-Farbbildschirm</b> - Hochauflösender Farbbildschirm mit TFT-Technologie und großflächiger Folientastatur - Nur in Verbindung mit einem Haltegriff (A001-415   A002-273) oder einem Oberkörpertrainer (A001-416   A002-051) und dem Softwarepaket (A002-423)	<b>A001-422</b>	Stück	<b>882,00</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

⊙ Pflichtausstattung | ○ Zusatzausstattung | — nicht möglich

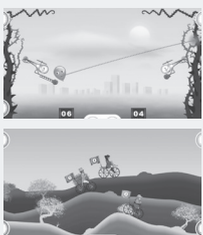
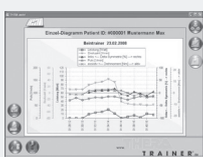
				Konfiguration				
		Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	activo	mobi	tigo	veho
	<b>Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"-Farbbildschirm und Kardio-Puls-Set</b> - Wie Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"-Farbbildschirm, aber inkl. Pulsempfänger und Polar-Puls-Gurt - Nur in Verbindung mit einem Haltegriff (A001-415   A002-273) oder einem Oberkörpertrainer (A001-416   A002-051) und dem Softwarepaket (A002-423)	A001-424	Stück	1.179,00				
 10,4" (215 x 160 mm)	<b>Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion</b> - Beinhaltet Trainingsprogramme zum zielgerichteten Training - Hochauflösender Farbbildschirm mit TFT-Technologie - Nur in Verbindung mit einem Haltegriff (A001-415   A002-273) oder einem Oberkörpertrainer (A001-416   A002-051) und dem Softwarepaket (A002-424)	A001-423	Stück	1.273,00	—	—	⊙	⊙
	<b>Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion und Kardio-Puls-Set</b> - Wie Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm, aber inkl. Pulsempfänger und Polar-Puls-Gurt - Nur in Verbindung mit einem Haltegriff (A001-415   A002-273) oder einem Oberkörpertrainer (A001-416   A002-051) und dem Softwarepaket (A002-424)	A001-425	Stück	1.588,00				

## Software

	<b>Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 5,7"-Farbbildschirm</b> - Einfachste Bedienlogik - Einstellung der Drehzahl, Drehrichtung, Trainingszeit, des Trainingswiderstands, usw. - Viele verschiedene Trainingsprogramme - Nur in Verbindung mit einer der Bedien- und Anzeigeeinheiten mit 5,7"-Farbbildschirm (A001-422   A001-424)	A002-423	Stück	243,00				
	<b>Softwarepaket Cycling Einzeltherapie für 10,4"-Farbbildschirm</b> - Einfachste Bedienlogik - Einstellung der Drehzahl, Drehrichtung, Trainingszeit, des Trainingswiderstands, usw. - Viele verschiedene Trainingsprogramme - Nur in Verbindung mit einer der Bedien- und Anzeigeeinheiten mit 10,4"-Farbbildschirm (A001-423   A001-425)	A002-424	Stück	323,00	—	—	○	○

# CYCLING

## Konfiguration / Zubehör

					Konfiguration			
					active	mobi	tigo	veho
					Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	
	<b>Software CL Gruppentherapie basic</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bis zu 4 Benutzer können gleichzeitig trainieren</li> <li>- Biofeedback "Radausflug" inkl. 20 niederländischen Routen mit Ton</li> <li>- Nur in Verbindung mit einer Bedien- und Anzeigeeinheit mit 10,4"-Farbbildschirm (A001-423   A001-425), dem Mini-PC (A002-425) und einem zusätzlichen Bildschirm (nicht im Sortiment enthalten)</li> </ul>	<b>A004-246</b>	Stück	<b>1.691,00</b>				
	<b>Software CL Gruppentherapie advanced</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wie Software CL Gruppentherapie basic (A004-246) aber zusätzlich mit den Biofeedback-Spielen Helikopter und Gebirgsflug</li> <li>- Nur in Verbindung mit einer der Bedien- und Anzeigeeinheiten mit 10,4"-Farbbildschirm (A001-423   A001-425), dem Mini-PC (A002-425) und einem zusätzlichen Bildschirm (nicht im Sortiment enthalten)</li> </ul>	<b>A004-247</b>	Stück	<b>2.690,00</b>	-	-	o	o
	<b>Software Upgrade CL Gruppentherapie advanced</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Erweiterung der Software CL Gruppentherapie basic (A004-246) um die Biofeedback-Spiele Helikopter und Gebirgsflug</li> <li>- Nur in Verbindung mit der Software CL Gruppentherapie basic (A004-246)</li> </ul>	<b>A004-261</b>	Stück	<b>999,00</b>	-	-	o	o
	<b>Mini-PC für Software CL Gruppentherapie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nur in Verbindung mit der Software CL Gruppentherapie basic (A004-246) oder Software CL Gruppentherapie advanced (A004-247)</li> </ul>	<b>A002-425</b>	Stück	<b>992,00</b>	-	-	o	o
	<b>Softwarepaket Cycling Dokumentation u. Auswertung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zur Erfassung u. Dokumentation der Trainingsdaten auf dem PC inkl. Benutzer-Datenbank</li> <li>- Installation ab Windows 98</li> <li>- Nur in Verbindung mit einer Bedien- und Anzeigeeinheit mit 5,7"- oder 10,4"-Farbbildschirm (A001-422   A001-423   A001-424   A001-425)</li> </ul>	<b>A003-725</b>	Stück	<b>395,00</b>	-	-	o	o

## **PRODUKTLINIE STANDING & BALANCING**

(DYNAMISCHES /  
STATISCHES STEHEN)

---

Sicheres Stehen und Gleichgewicht / Balance bilden die Grundlage für das Gehen. Mit den THERA-Trainern aus der Standing & Balancing-Linie können Sie in einer sicheren Umgebung das statische, aber auch das dynamische Stehen trainieren. Sie sind auf Benutzer, die noch einige Schritte gehen können, aber auch auf schwerer betroffene Menschen abgestimmt.

---

# STANDING & BALANCING

## Ausstattungsvarianten\*

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
	<b>THERA-Trainer verto 514</b>	<b>A002-379</b>	<b>3.311,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A002-678), Vorderfußschnellsicherung (A002-345), Fersenschnellsicherung (A002-346), Stand-Einheit lang (A002-314), Kniepelotten-Set (A002-671), Beckenpelotten-Set (A002-350), Tischeinheit THERA-Trainer verto 650 x 720 mm mit langem Vertikalrohr (A002-311). Abmessung (L/B/H): 118 / 78 / 95-125 cm Gewicht: ca. 67 kg		
	<b>THERA-Trainer verto 520 230 Volt</b>	<b>A002-380</b>	<b>5.830,00</b>
	<b>THERA-Trainer verto 520 115 Volt</b>	<b>A002-511</b>	<b>5.830,00</b>
	<b>THERA-Trainer verto 520 100 Volt</b>	<b>A002-512</b>	<b>5.830,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A002-678), Vorderfußschnellsicherung (A002-345), Fersenschnellsicherung (A002-346), Stand-Einheit lang (A002-314), Kniepelotten-Set (A002-671), Beckenpelotten-Set (A002-350), Patientenhaltgurt mit Boden und Beinschlaufen in der Größe L (A002-354), Tischeinheit THERA-Trainer verto 650 x 720 mm mit langem Vertikalrohr (A002-311), Elektrisches Aufrichtsystem (A002-358). Abmessung (L/B/H): 118 / 78 / 95-125 cm Gewicht: ca. 78 kg		

\*In der Preisliste werden nur die bewährtesten Ausstattungsvarianten abgebildet. Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage.

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
--	--------------	----------	-----------------

## Thera-Trainer coro

	<p><b>Thera-Trainer coro 576</b></p> <p>inkl. Basis-Einheit (A002-307), Balance-Einheit lang mit niedriger Federkraft (A002-312), Knieanlage (A002-316), Beckensicherungsband (A002-349), Obere Rohreinheit (A002-309)</p> <p>Abmessung (L/B/H): 122 / 93 / 92-130 cm Gewicht: ca. 77 kg</p>	<p><b>A005-218</b></p>	<p><b>3.941,00</b></p>
	<p><b>Thera-Trainer coro 516</b></p> <p>inkl. Basis-Einheit (A002-307), Balance-Einheit lang mit niedriger Federkraft (A002-312), Knieanlage (A002-316), Beckensicherungsband (A002-349), Obere Rohreinheit (A002-309); Bedien- und Anzeigeeinheit mit 11,6''-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A005-898), Thera-soft SB basic (A004-284), Feedbacksensor Typ A inkl. Touch-Taste (A003-881), Bluetooth-Empfänger für Sensoren (A004-020), Feedbacksensor Befestigungsset für Thera-Trainer coro (A003-978), USB-Ladenetzteil für Feedbacksensor (A003-980).</p> <p>Abmessung (L/B/H): 122 / 93 / 92-130 cm Gewicht: ca. 77 kg</p>	<p><b>A002-377</b></p>	<p><b>5.059,00</b></p>
	<p><b>Thera-Trainer coro 590</b></p> <p>inkl. Basis-Einheit (A002-307), Balance-Einheit lang mit niedriger Federkraft (A002-312), Knieanlage (A002-316), Sturzsicherungsgurt mit Sitzbrett (A004-278), Obere Rohreinheit (A002-309); Polster-Set für obere Rohreinheit (A004-808); Bedien- und Anzeigeeinheit mit 11,6''-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A005-898), Thera-soft SB basic (A004-284), Feedbacksensor Typ A inkl. Touch-Taste (A003-881), Bluetooth-Empfänger für Sensoren (A004-020), Feedbacksensor Befestigungsset für Thera-Trainer coro (A003-978), USB-Ladenetzteil für Feedbacksensor (A003-980).</p> <p>Abmessung (L/B/H): 122 / 93 / 92-130 cm Gewicht: ca. 80 kg</p>	<p><b>A006-024</b></p>	<p><b>6.181,00</b></p>

# STANDING & BALANCING

## Ausstattungsvarianten\*

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
	<b>THERA-Trainer coro 522 230 Volt</b>	<b>A002-378</b>	<b>8.881,00</b>
	<b>THERA-Trainer coro 522 115/100 Volt</b>	<b>A003-815</b>	<b>8.881,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A002-307), Balance-Einheit lang mit niedriger Federkraft (A002-312), Knieanlage (A002-316), zwei Beckensicherungsbander (A002-349), Obere Rohreinheit (A002-309), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 23,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A003-683), Fahrbarer Halter für Bedien- und Anzeigeeinheit (A002-302), Trenntransformator 230 V (A004-001), THERA-soft SB basic (A004-284), Feedbacksensor Typ A inkl. Touch-Taste (A003-881), Bluetooth-Empfänger für Sensoren (A004-020), Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer coro (A003-978), USB-Ladenetzteil für Feedbacksensor (A003-980). Für Benutzer mit einem maximalen Körpergewicht von 140 kg.		
	Abmessung (L/B/H): 122 / 93 / 92-130 cm Gewicht: ca. 77 kg		
	Fahrbarer Halter für Bedien- und Anzeigeeinheit Abmessung (L/B/H): 77 / 70 / 145,5-175 cm Gewicht: ca. 39 kg		
	<b>THERA-Trainer coro 592 230 Volt</b>	<b>A006-025</b>	<b>8.630,00</b>
	<b>THERA-Trainer coro 592 115/100 Volt</b>	<b>A006-026</b>	<b>8.630,00</b>
	inkl. Basis-Einheit (A002-307), Balance-Einheit lang mit niedriger Federkraft (A002-312), Knieanlage (A002-316), Sturzsicherungsgurt mit Sitzbrett (A004-278), Obere Rohreinheit (A002-309), Polster-Set für obere Rohreinheit (A004-808), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 23,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A003-683), Fahrbarer Halter für Bedien- und Anzeigeeinheit (A002-302), Trenntransformator 230 V (A004-001), THERA-soft SB basic (A004-284), Feedbacksensor Typ A inkl. Touch-Taste (A003-881), Bluetooth-Empfänger für Sensoren (A004-020), Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer coro (A003-978), USB-Ladenetzteil für Feedbacksensor (A003-980).		
	Abmessung (L/B/H): 122 / 93 / 92-130 cm Gewicht: ca. 80 kg		
	Fahrbarer Halter für Bedien- und Anzeigeeinheit Abmessung (L/B/H): 77 / 70 / 145,5 – 175,5 cm Gewicht: ca. 39 kg		

\*In der Preisliste werden nur die bewährtesten Ausstattungsvarianten abgebildet. Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage.

Beschreibung

Art.-Nr.

Euro ohne  
MwSt.

## THERA-Trainer balo

**THERA-Trainer balo 536****A001-494****4.594,00**

inkl. Basis-Einheit (A002-308), Vorderfußschnellsicherung (A002-345), Fersenschnellsicherung (A002-346), Balance-Einheit lang mit hoher Federkraft (A003-736), Kniepelotten-Set (A002-671), Beckenpelotten-Set (A002-350), Tischeinheit THERA-Trainer balo 445 x 720 mm mit langem Vertikalrohr (A002-310).

Abmessung (L/B/H): 118 / 78 / 95-125 cm  
Gewicht: ca. 77 kg

**THERA-Trainer balo 518****A002-375****6.274,00**

inkl. Basis-Einheit (A002-308), Vorderfußschnellsicherung (A002-345), Fersenschnellsicherung (A002-346), Balance-Einheit lang mit hoher Federkraft (A003-736), Kniepelotten-Set (A002-671), Beckenpelotten-Set (A002-350), Tischeinheit THERA-Trainer balo 445 x 720 mm mit langem Vertikalrohr (A002-310), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 11,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A005-898), THERA-soft SB basic (A004-284), Feedbacksensor Typ A inkl. Touch-Taste (A003-881), Bluetooth-Empfänger für Sensoren (A004-020), Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer balo (A003-977), USB-Ladenetzteil für Feedbacksensor (A003-980).

Abmessung (L/B/H): 118 / 78 / 95-125 cm  
Gewicht: ca. 77 kg

**THERA-Trainer balo 524 230 Volt****A002-376****11.193,00****THERA-Trainer balo 524 115 Volt****A002-509****11.193,00****THERA-Trainer balo 524 100 Volt****A002-510****11.193,00**

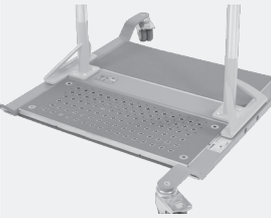
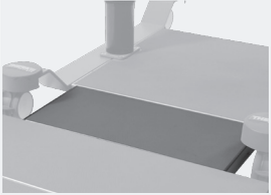
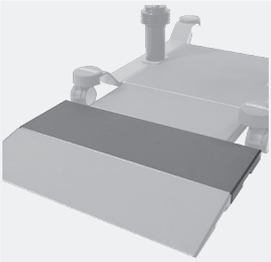
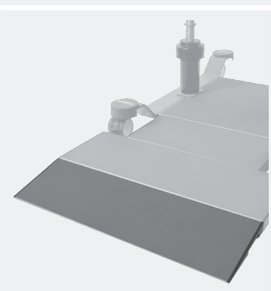
inkl. Basis-Einheit (A002-308), Vorderfußschnellsicherung (A002-345), Fersenschnellsicherung (A002-346), Balance-Einheit lang mit hoher Federkraft (A003-736), Kniepelotten-Set (A002-671), Beckenpelotten-Set (A002-350), Patiententhaltegurt mit Beinschlaufen und Boden in der Größe L (A002-354), Tischeinheit THERA-Trainer balo 445 x 720 mm mit langem Vertikalrohr (A002-310), Elektrisches Aufrichtsystem (A002-358), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 23,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A003-683), Fahrbarer Halter für Bedien- und Anzeigeeinheit (A002-302), Trenntransformator 230 V (A004-001), THERA-soft SB basic (A004-284), Feedbacksensor Typ A inkl. Touch-Taste (A003-881), Bluetooth-Empfänger für Sensoren (A004-020), Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer balo (A003-977), USB-Ladenetzteil für Feedbacksensor (A003-980).

Abmessung (L/B/H): 118 / 78 / 95-125 cm  
Gewicht: ca. 91 kg

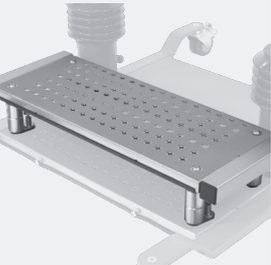
Fahrbarer Halter für Bedien- und Anzeigeeinheit  
Abmessung (L/B/H): 77 / 70 / 145,5 – 175,5 cm  
Gewicht: ca. 39 kg

# STANDING & BALANCING

## Konfiguration / Zubehör

					Konfiguration					
					Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	verto	coro	balo
<b>Basis-Einheit</b>										
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer verto</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stabiler Metallrohr-Rahmen mit 30 x 50 mm Rechteckrohr</li> <li>- Vier blockierbare Doppellenkrollen mit Durchmesser 75 mm</li> <li>- Stabile Metall-Trittfläche mit einer verschleißfesten Anti-Rutschmatte inkl. Bohrungen zur variablen Befestigung der Fußsicherung</li> <li>- Umweltfreundliche Pulverbeschichtung in taubenblau</li> </ul>	<b>A002-678</b>	Stück	<b>572,00</b>	○	—	—			
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer coro</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stabiler Metallrohr-Rahmen mit 30 x 110 mm Rechteckrohr</li> <li>- Vier blockierbare Doppellenkrollen mit Durchmesser 100 mm</li> <li>- Stabile Metall-Trittfläche mit einer verschleißfesten Anti-Rutschmatte</li> <li>- Umweltfreundliche Pulverbeschichtung in taubenblau</li> </ul>	<b>A002-307</b>	Stück	<b>769,00</b>	—	○	—			
	<b>Basis-Einheit THERA-Trainer balo</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stabiler Metallrohr-Rahmen mit 30 x 50 mm Rechteckrohr</li> <li>- Vier blockierbare Doppellenkrollen mit Durchmesser 75 mm</li> <li>- Stabile Metall-Trittfläche mit einer verschleißfesten Anti-Rutschmatte inkl. Bohrungen zur variablen Befestigung der Fußsicherung</li> <li>- Umweltfreundliche Pulverbeschichtung in taubenblau</li> </ul>	<b>A002-308</b>	Stück	<b>572,00</b>	—	—	○			
<b>Trittflächen-Einheit</b>										
	<b>Trittflächenverlängerung Anschlussfläche, magnetisch</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vergrößerung der Stand- und Trainingsfläche</li> <li>- Werkzeuglos an die Basis-Einheit ansteckbar</li> <li>- Stabile Metall-Trittfläche mit einer verschleißfesten Anti-Rutschmatte</li> <li>- Leicht abwasch- und desinfizierbar</li> </ul>	<b>A004-915</b>	Stück	<b>265,00</b>	○	○	○			
	<b>Trittflächenverlängerung Mittelfläche, magnetisch</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vergrößerung der Stand- und Trainingsfläche</li> <li>- Werkzeuglos an die Trittflächenverlängerung Anschlussfläche ansteckbar</li> <li>- Stabile Metall-Trittfläche mit einer verschleißfesten Anti-Rutschmatte</li> <li>- Leicht abwasch- und desinfizierbar</li> <li>- Nur in Verbindung mit Trittflächenverlängerung Anschlussfläche, magnetisch (A004-915)</li> </ul>	<b>A004-916</b>	Stück	<b>288,00</b>	○	○	○			
	<b>Trittflächenverlängerung Rampenfläche, magnetisch</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abgeschrägte Fläche ermöglicht das Aufstehen aus dem Rollstuhl ins Trainingsgerät</li> <li>- Werkzeuglos an Trittflächenverlängerung Anschlussfläche oder Mittelfläche ansteckbar</li> <li>- Stabile Metall-Trittfläche mit einer verschleißfesten Anti-Rutschmatte</li> <li>- Leicht abwasch- und desinfizierbar</li> <li>- Nur in Verbindung mit Trittflächenverlängerung Anschlussfläche (A004-915) oder Mittelfläche (A004-916)</li> </ul>	<b>A004-917</b>	Stück	<b>349,00</b>	○	○	○			

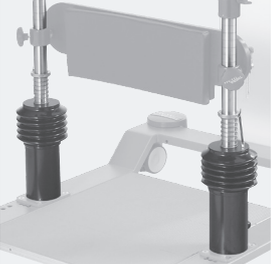
⊙ Pflichtausstattung | ○ Zusatzausstattung | — nicht möglich

				Konfiguration		
	Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	verto	coro	balo
 <p><b>Trittlächenverlängerung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zusätzliche Trittlächen-Einheit, die ohne Werkzeug einfach an die Basis-Einheit ansteckbar ist</li> <li>- Stabile Metall-Trittläche mit einer verschleißfesten Anti-Rutschmatte</li> <li>- Inkl. Bohrungen zur variablen Anbringung der Fußsicherungen</li> </ul>	<b>A002-764</b>	Stück	<b>283,00</b>	○	○	○
 <p><b>Trittlächenerhöhung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Empfohlen für Benutzer, die sich noch in der Wachstumsphase befinden oder für unterschiedlich große Benutzer</li> <li>- Zusätzliche Trittlächen-Einheit, die ohne Werkzeug einfach auf die Basis-Einheit aufsteckbar ist</li> <li>- Stabile Metall-Trittläche mit einer verschleißfesten Anti-Rutschmatte</li> <li>- Inkl. Bohrungen zur variablen Anbringung der Fußsicherungen</li> <li>- Erhöhung mit Distanzstücken um 40 mm, 80 mm und 120 mm</li> </ul>	<b>A002-765</b>	Stück	<b>520,00</b>	○	—	○

## Fußsicherung

 <p><b>Vorderfußschnellsicherung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vorderfuß wird mit Klettband gesichert</li> <li>- Kann ohne Werkzeug variabel auf Trittläche positioniert werden</li> </ul>	<b>A002-345</b>	Paar	<b>100,00</b>	○	—	○
 <p><b>Fersenschnellsicherung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ferse wird mit Schäumteil gesichert</li> <li>- Kann ohne Werkzeug variabel auf Trittläche positioniert werden</li> </ul>	<b>A002-346</b>	Paar	<b>109,00</b>	○	—	○

## Balance-/Stand-Einheit

 <p><b>Stand-Einheit lang</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für Benutzer mit 135 - 200 cm Körpergröße und max. 140 kg Körpergewicht</li> </ul>	<b>A002-314</b>	Paar	<b>686,00</b>	—	—	—
 <p><b>Stand-Einheit kurz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für Benutzer mit 120 - 160 cm Körpergröße und max. 140 kg Körpergewicht</li> </ul>	<b>A002-315</b>	Paar	<b>686,00</b>	⊙	—	—
 <p><b>Balance-Einheit coro lang mit niedriger Federkraft</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für Benutzer mit 135 - 200 cm Körpergröße und max. 140 kg Körpergewicht</li> <li>- Federsteifigkeit ohne Werkzeug in Stufen anpassbar</li> <li>- Auslösen / Blockieren der Balance-Funktion über zwei Auslösehebel</li> </ul>	<b>A002-312</b>	Paar	<b>1.796,00</b>	—	⊙	—

# STANDING & BALANCING

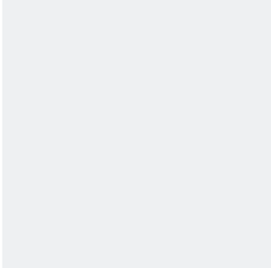
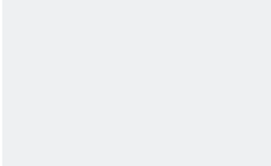
## Konfiguration / Zubehör

				Konfiguration			
	Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	verto	coro	balo	
	<b>Balance-Einheit balo lang mit hoher Federkraft</b> - Federsteifigkeit ohne Werkzeug anpassbar - Auslösen / Blockieren der Balance-Funktion über Auslösehebel - Für Benutzer mit 150 - 200 cm Körpergröße, max. 140 kg Körpergewicht und hoher Körperaktivität	A003-736	Paar	1.600,00			
	<b>Balance-Einheit balo lang mit niedriger Federkraft</b> - Wie Balance-Einheit balo lang mit hoher Federkraft, aber für Benutzer mit 150 - 200 cm Körpergröße, max. 140 kg Körpergewicht und niedriger Körperaktivität	A002-926	Paar	1.600,00	—	—	⊙
	<b>Balance-Einheit balo kurz mit niedriger Federkraft</b> - Wie Balance-Einheit balo lang mit hoher Federkraft, aber für Benutzer mit 120 - 160 cm Körpergröße und max. 140 kg Körpergewicht - inkl. Kniepelotten-Absenkung	A002-313	Paar	1.600,00			

## Kniesicherung

	<b>Knieanlage</b> - Gepolsterte und abnehmbare Knieanlage - Ohne Werkzeug in der Höhe einstellbar - Leicht abwasch- und desinfizierbar	A002-316	Stück	290,00	—	⊙	—
	<b>Kniepelotten-Set</b> - Zur sicheren Führung / Sicherung der Knie - In Höhe, Tiefe und Abstand schnell und ohne Werkzeug einstellbar - Gemeinsam / einzeln abnehmbar - Weich gepolstert - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Für Kniebreiten bis ca. 120 mm	A002-671	Stück	594,00			
	<b>Kniepelotten-Set schmal</b> - Wie Kniepelotten-Set (A002-671), aber für Kniebreiten bis ca. 100 mm	A002-433	Stück	594,00	⊙	—	⊙
	<b>Kniepelotten-Set breit</b> - Wie Kniepelotten-Set (A002-671), aber für Kniebreiten bis ca. 140 mm	A002-347	Stück	594,00			

⊙ Pflichtausstattung | ○ Zusatzausstattung | — nicht möglich

				Konfiguration		
				verto	coro	balo
Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.				
<b>Beckensicherung</b>						
	<b>Beckensicherungsband</b> - Mit zwei Gurtschlössern sicher an der oberen Rohreinheit fixierbar - Ohne Werkzeug in der Länge einstellbar	A002-349	Stück	183,00	—	—
	<b>Sturzsicherungsgurt mit Sitzbrett</b> - Durch Sitzfläche, Möglichkeit für kurze Pausen während des Trainings - Das Schließen/Öffnen des Gurtes ist mit nur einem Handgriff möglich - Ohne Werkzeug in der Länge einstellbar	A004-278	Stück	552,00	—	⊙
	<b>Beckenpelotten-Set</b> - Zur sicheren Unterstützung des Beckens bei Bewegung - Ohne Werkzeug schnell einstellbar - Für den „Einstieg“ sind die Pelotten einfach abschwenkbar - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Für Beckenbreiten von ca. 22 - 44 cm	A002-350	Stück	466,00	⊙	—
	<b>Mittelpolster für Beckenpelotten-Set</b> - Zur zusätzlichen Druckentlastung im Lendenwirbel- und Steißbereich - Pro Beckenpelotten-Set können max. zwei Mittelpolster verwendet werden - Nur in Verbindung mit dem Beckenpelotten-Set (A002-350)	A003-726	Stück	64,00	○	—
	<b>Patientenhaltegurt mit Beinschlaufen und Boden, Größe S</b> - Stabiler Beckengurt für einen Bauchumfang von ca. 85 -106 cm - Zwei abnehmbare, gepolsterte Beinschlaufen zur zusätzlichen Sicherung - Zwei Gurtschlösser zur Befestigung am elektrischen Aufrichtsystem - Nur in Verbindung mit dem elektrischen Aufrichtsystem (A002-358)	A002-352	Stück	325,00	○	—
	<b>Patientenhaltegurt mit Beinschlaufen und Boden, Größe M</b> - Wie Patientenhaltegurt mit Beinschlaufen und Boden, Größe S, aber für einen Bauchumfang von ca. 91 - 114 cm	A002-353	Stück	325,00	○	—
	<b>Patientenhaltegurt mit Beinschlaufen und Boden, Größe L</b> - Wie Patientenhaltegurt mit Beinschlaufen und Boden, Größe S, aber für einen Bauchumfang von ca. 104 - 130 cm	A002-354	Stück	325,00	○	—
	<b>Patientenhaltegurt mit Beinschlaufen und Boden, Größe XL</b> - Wie Patientenhaltegurt mit Beinschlaufen und Boden, Größe S, aber für einen Bauchumfang von ca. 117 - 146 cm	A002-355	Stück	325,00	○	—

# STANDING & BALANCING

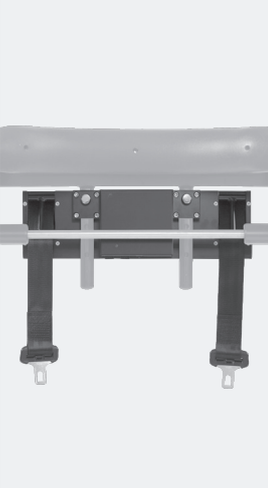
## Konfiguration / Zubehör

					Konfiguration		
					verto	coro	balo
					Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.
<b>Oberkörpersicherung</b>							
	<b>Tischeinheit THERA-Trainer verto 650 x 720 mm mit langem Vertikalrohr</b> - Nur in Verbindung mit Stand-Einheit lang (A002-314)	A002-311	Stück	1.093,00	⊙	—	—
	<b>Tischeinheit THERA-Trainer verto 650 x 720 mm mit kurzem Vertikalrohr</b> - Nur in Verbindung mit Stand-Einheit kurz (A002-315)	A002-416	Stück	1.093,00			
	<b>Tischeinheit THERA-Trainer coro 460 x 700 mm</b> - Aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für visuelle Kontrolle der Beinaktivitäten - Bietet die Möglichkeit der Armlagerung - Werkzeugloser An-/Abbau durch Schnellverschlüsse mit wenigen Handgriffen - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Nur in Verbindung mit Obere Rohreinheit THERA-Trainer coro (A002-309)	A005-041	Stück	379,00	—	⊙	—
	<b>Tischeinheit THERA-Trainer balo 445 x 720 mm mit langem Vertikalrohr</b> - Tischplatte aus Schichtholz mit extrem widerstandsfähiger Lackierung und gepolstertem Körperausschnitt - Höhenverstellung mit Gasfederunterstützung - Rechts und links einzeln ohne Werkzeug höhenverstellbar - Edelstahlrohre mit Laser-Höhenmarkierung - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Zur Anpassung an den Bauchumfang mit Werkzeug in drei Stufen um je 43 mm horizontal verschiebbar - Nur in Verbindung mit Balance-Einheit balo lang mit hoher Federkraft (A003-736) oder mit niedriger Federkraft (A002-926)	A002-310	Stück	1.247,00	—	—	⊙
	<b>Tischeinheit THERA-Trainer balo 445 x 720 mm mit kurzem Vertikalrohr</b> - Nur in Verbindung mit Balance-Einheit balo kurz mit niedriger Federkraft (A002-313)	A002-415	Stück	1.247,00			
	<b>Obere Rohreinheit</b> - Zwei im Abstand variabel auf die Beckenbreite einstellbare Halterohre - Mit Gurtschlössern zum Einhängen des Beckensicherung - Höhenverstellung mit Gasfederunterstützung - Rechts und links einzeln ohne Werkzeug höhenverstellbar - Edelstahlrohre mit Laser-Höhenmarkierung - Leicht abwasch- und desinfizierbar - Nur in Verbindung mit Balance-Einheit coro lang mit niedriger Federkraft (A002-312)	A002-309	Stück	983,00	—	⊙	—

⊙ Pflichtausstattung | ○ Zusatzausstattung | — nicht möglich

				Konfiguration		
				verto	coro	balo
	Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.			
 <p><b>Polster-Set für obere Rohreinheit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Weiche Polsterung für die obere Rohreinheit</li> <li>- Bestehend aus 4 Polstern</li> <li>- Werkzeuglose und einfache Anbringung durch Druckknöpfe</li> <li>- Leicht abwasch- und desinfizierbar</li> <li>- Nur in Verbindung mit Obere Rohreinheit THERA-Trainer coro (A002-309)</li> <li>- Für THERA-Trainer coro ab Seriennummer A002-307-01-16134067 möglich</li> </ul>	<b>A004-808</b>	Stück	<b>198,00</b>	—	○	—
 <p><b>Armauflagekissen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flexibles Kissen mit Kugelfüllung als weiche Auflage für den paretischen Arm</li> <li>- Kann individuell auf dem Tisch bzw. der oberen Rohreinheit fixiert werden</li> <li>- Leicht abwasch- und desinfizierbar</li> </ul>	<b>A002-428</b>	Stück	<b>140,00</b>	○	○	○
 <p><b>Oberkörperpelotte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Empfohlen für Benutzer mit mangelnder Rumpfstabilität (z. B. bei Tetraplegie, Apallisches Syndrom,...)</li> <li>- Mit Rücken-, Kopf- und Achselpolster</li> <li>- Ohne Werkzeug individuelle Anpassung der Polster an den Benutzer</li> <li>- Befestigung an der Beckenpelotte ohne Werkzeug</li> <li>- Nur in Verbindung mit dem Beckenpelotten-Set (A002-350)</li> </ul>	<b>A002-356</b>	Stück	<b>859,00</b>	○	—	○
 <p><b>Mittelpolster für Oberkörperpelotte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zur zusätzlichen Druckentlastung im Lendenwirbel- und Steißbereich</li> <li>- Pro Beckenpelotte kann max. ein Mittelpolster für Oberkörperpelotte verwendet werden</li> <li>- Nur in Verbindung mit der Oberkörperpelotte (A002-356) verwenden</li> </ul>	<b>A002-357</b>	Stück	<b>49,00</b>	○	—	○

## Aufrichtsystem

 <p><b>Elektrisches Aufrichtsystem</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für die einfache und bequeme Vertikalisierung / Aufrichtung von schwer betroffenen bzw. schwergewichtigen Benutzern</li> <li>- Betätigung des Aufrichtsystems über die Bedieneinheit oder eine Blas-Saug-Steuerung</li> <li>- Das elektrische Aufrichtsystem ist ohne Werkzeug in der Höhe verstellbar und mit Werkzeug komplett abnehmbar</li> <li>- Mit Netzanschluss 230 Volt</li> <li>- Inkl. Not-Aus-Taste</li> <li>- Alle Anschlüsse des elektrischen Aufrichtsystems sind steckbar</li> <li>- Nur in Verbindung mit dem Beckenpelotten-Set (A002-350) und einem Patientenhaltegurt (A002-352   A002-353   A002-354   A002-355)</li> </ul>	<b>A002-358</b>	Stück	<b>2.392,00</b>	○	—	○
<b>Elektrisches Aufrichtsystem 115 Volt</b>	<b>A002-437</b>		<b>2.392,00</b>			
<b>Elektrisches Aufrichtsystem 100 Volt</b>	<b>A002-439</b>		<b>2.392,00</b>			

# STANDING & BALANCING

## Konfiguration / Zubehör

				Konfiguration		
	Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	verto	coro	balo
<b>Bedien- und Anzeigeeinheit / Software</b>						
 <p><b>Bedien- und Anzeigeeinheit mit 11,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Optimal für Benutzer im häuslichen Umfeld</li> <li>- Tablet-PC mit 11,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion</li> <li>- inkl. stabilem integrierten Standfuß</li> <li>- Nur in Verbindung mit der THERA-soft SB basic (A004-284)</li> </ul> <p>Abmessung: 11,6" (256 x 144 mm)</p>	<b>A005-898</b>	Stück	<b>1.430,00</b>	—	○	○
 <p><b>Bedien- und Anzeigeeinheit mit 23,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für Benutzer mit Sehschwäche oder Wahrnehmungsstörungen bzw. bei zielgerichtetem Training</li> <li>- All-in-One-PC mit 23,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion</li> <li>- Nur in Verbindung mit dem Trenntransformator 230 Volt (A004-001) und der THERA-soft SB basic (A004-284)</li> </ul> <p>Abmessung: 23,6" (520 x 290 mm)</p>	<b>A003-683</b>	Stück	<b>2.172,00</b>	—	○	○
 <p><b>Fahrbarer Halter für Bedien- und Anzeigeeinheit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inkl. Gasdruckfeder zur werkzeuglosen und einfachen Höhenanpassung der Bedien- und Anzeigeeinheit per Fußtaste</li> <li>- Optimale Platzierung im Patientenumfeld</li> <li>- Inkl. Ablagefläche für Tastatur und Maus</li> <li>- Integrierte Kabelführung</li> <li>- Durchmesser der blockierbaren Lenkrollen: 100 mm</li> <li>- Inkl. Halterung für Trenntransformator 230 Volt (A004-001)</li> <li>- Nur in Verbindung mit der Bedien- und Anzeigeeinheit mit 23,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A003-683)</li> </ul> <p>Abmessung (L/B/H): 75 / 70 / 144-173 cm Gewicht: ca. 25 kg</p>	<b>A002-302</b>	Stück	<b>1.473,00</b>	—	○	○
 <p><b>Trenntransformator 230 Volt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Erforderlich um die Bedien- und Anzeigeeinheit mit 23,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion im unmittelbaren Patientenumfeld (&lt;1,5m Umkreis um Gerät) nutzen zu dürfen (DIN EN 60601-1)</li> <li>- Leistung: 150 VA</li> <li>- Kann an den fahrbaren Halter für Bedien- und Anzeigeeinheit (A002-302) angeschraubt werden</li> <li>- Nur in Verbindung mit der Bedien- und Anzeigeeinheit mit 23,6"-Farbbildschirm inkl. Touch-Funktion (A003-683)</li> </ul> <p>Abmessungen (L/B/H): 19,5 / 14,7 / 7,5 cm Gewicht: ca. 3,1 kg</p>	<b>A004-001</b>	Stück	<b>622,00</b>	—	○	○
<p><b>Trenntransformator 115 Volt</b></p>	<b>A004-002</b>	Stück	<b>622,00</b>			

☉ Pflichtausstattung | ○ Zusatzausstattung | — nicht möglich

				Konfiguration		
	Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	verto	coro	balo
 <p><b>THERA-soft SB basic</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Je nach Therapieziel können verschiedene Therapieeinheiten und Biofeedback-Darstellungen ausgewählt werden</li> <li>- Schnelle Anpassung von Trainingsparametern (z. B. Trainingszeit, Level, etc.)</li> <li>- Game-Module in 2D-Ansicht</li> <li>- Inkl. Trainingsauswertung</li> <li>- Nur in Verbindung mit dem Feedbacksensor Typ A (A003-881), Bluetooth-Empfänger für Sensoren (A004-020), Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer balo (A003-977) und dem Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer coro (A003-978)</li> </ul>	<b>A004-284</b>	Stück	<b>399,00</b>	—	○	○
 <p><b>THERA-soft Demo Stick SB</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kostenfreie Demoversion der Therapie- und Trainingssoftware THERA-soft SB</li> <li>- 30 Tage voll funktionsfähig</li> <li>- Nur in Verbindung mit dem Feedbacksensor Typ A (A003-881), Bluetooth-Empfänger für Sensoren (A004-020), Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer balo (A003-977) oder dem Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer coro (A003-978)</li> </ul>	<b>A005-544</b>	Stück	<b>0,00</b>	—	○	○
 <p><b>Feedbacksensor Typ A inkl. Touch-Taste</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wird mittels eines Berührungsfeldes aktiviert</li> <li>- Überträgt per Funk Neigungsdaten zur Bedien- und Anzeigeeinheit</li> <li>- Kann für feedbackgesteuerte Trainingsinhalte verwendet werden</li> <li>- Inkl. USB-Ladekabel</li> <li>- Nur in Verbindung mit der THERA-soft SB basic (A004-284), Bluetooth-Empfänger für Sensoren (A004-020), Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer balo (A003-977) oder Feedbacksensor Befestigungsset THERA-Trainer coro (A003-978)</li> </ul>	<b>A003-881</b>	Stück	<b>178,00</b>	—	○	○
 <p><b>Bluetooth-Empfänger für Sensoren</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ermöglicht die Kommunikation zwischen dem Feedbacksensor Typ A (A003-881) und der THERA-soft SB basic (A004-284)</li> <li>- Verwendung per USB-Schnittstelle</li> <li>- Nur in Verbindung mit dem Feedbacksensor Typ A (A003-881) und der THERA-soft SB basic (A004-284)</li> </ul>	<b>A004-020</b>	Stück	<b>21,00</b>	—	○	○

# STANDING & BALANCING

## Konfiguration / Zubehör

				Konfiguration			
				verto	coro	balo	
				Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	
	<b>Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer balo</b> - Zur werkzeuglosen Anbringung und Entnahme des Feedbacksensors am THERA-Trainer balo - Nur in Verbindung mit dem Feedbacksensor Typ A (A003-881) und der THERA-soft SB basic (A004-284)	A003-977	Stück	14,00	—	—	○
	<b>Feedbacksensor Befestigungsset für THERA-Trainer coro</b> - Zur werkzeuglosen Anbringung und Entnahme des Feedbacksensors am THERA-Trainer coro - Nur in Verbindung mit dem Feedbacksensor Typ A (A003-881) und der THERA-soft SB basic (A004-284)	A003-978	Stück	14,00	—	○	—
	<b>USB-Ladenetzteil für Feedbacksensor</b> - Einsetzbar für Netzspannungen von 100 bis 240 Volt (50/60 Hz) - Zum Aufladen des Feedbacksensors - Nur in Verbindung mit dem Feedbacksensor Typ A (A003-881)	A003-980	Stück	16,00	—	○	○

# PRODUKTLINIE GAIT

(GEHEN)

---

Oberstes Ziel jedes Patienten ist seine Selbstständigkeit. Ein äußerst wichtigstes Element der Selbstständigkeit ist das Gehen. Doch Gehen kann nur durch Gehen geübt werden – denn »wer gehen will, muss gehen üben«.

---

# GAIT

## Ausstattungsvariante

	Beschreibung	Art.-Nr.	Euro ohne MwSt.
--	--------------	----------	-----------------

## THERA-Trainer e-go

	<b>THERA-Trainer e-go 526</b>	<b>A001-478</b>	<b>33.499,00</b>
	inkl. Basis- Einheit (Metallrahmen, Lenk-Brems-Rollen), Antriebs-Einheit (100 Watt Elektromotor, Antriebsrädern, Batterie-Einheit, Elektronische Steuerung), Balance-Einheit mit Auslöseeinheit, Beckensicherungsgurt in Größe M/L (A002-338), Handläufen, Bauchpolster, Armauflagekissen (A002-428), Bedien- und Anzeigeeinheit mit 2,7"-Farbbildschirm, Halter für Bedien- und Anzeigeeinheit.		
	Abmessung (L/B/H): 134 / 91 / 98-137 cm Gewicht: ca. 111 kg		

# GAIT

## Konfiguration / Zubehör

⊙ Pflichtausstattung | ○ Zusatzausstattung | — nicht möglich

# 41

Konfi-  
guration

e-go

### Basis-Einheit



- Stabiler Metallrohr-Rahmen mit 30 x 110 mm Rechteckrohr
- Vier blockierbare Doppellenkrollen mit Durchmesser 100 mm
- An jedem Ende des Metallrahmens befindet sich ein Sicherheitspuffer als Rammschutz und Not-Abschaltung
- Über sensible Sensoren wird bei einem Stoß auf einen der Sicherheitspuffer der Motor automatisch abgeschaltet und der THERA-Trainer e-go gestoppt
- Umweltfreundliche Pulverbeschichtung in taubenblau
- Direkt vor dem Benutzer befindet sich auf der Kunststoffabdeckung eine Not-Halt-Taste
- Durch einfaches Drücken wird die Stromzufuhr zum Antrieb unterbrochen und dadurch der THERA-Trainer e-go gestoppt

⊙

### Antriebs-Einheit



- Zwei Antriebseinheiten mit je einem 100 Watt Elektromotor
- Extrem leistungsstark, robust und sehr leise
- Antriebseinheiten sind durch Kunststoffabdeckungen gegen Schmutz gesichert und leicht zu reinigen bzw. zu desinfizieren
- Die Antriebseinheit lässt sich für den Transport werkzeuglos hochklappen bzw. abnehmen
- Ausgestattet mit zwei 12 Volt Akkus
- Ladekapazität reicht bis zu 8 Trainingsstunden
- Aufladezeit ca. 8 Stunden
- Inkl. Batterie-Ladegerät mit 230 Volt Netzanschluss
- 6 Monate Garantie

⊙

### Balance-Einheit



- Für Benutzer mit 150 - 200 cm Körpergröße und max. 140 kg Körpergewicht
- Federsteifigkeit ohne Werkzeug in Stufen anpassbar
- Auslösen/Blockieren der Balance-Funktion über Auslösehebel

⊙

### Bedien- und Anzeigeeinheit / Software



- Fernbedienung mit Spiralkabelanschluss (Kabel max. 270 cm lang)
- Bildschirmgröße 54 x 40 mm
- Einfachste Bedienung und Einstellung wichtiger Trainingsparameter wie z. B. Geschwindigkeit, Richtungssteuerung, Blockierfunktion ...
- Untermenü zur Voreinstellung von wichtigen Trainingsparametern
- Automatische Gesamtanzeige von Trainingsdauer, Durchschnittsgeschwindigkeit, zurückgelegter Strecke, etc. nach beenden einer Trainingseinheit
- Flexibel einstellbarer Halter

⊙

weitere Konfigurationsmöglichkeiten

# GAIT

## Konfiguration / Zubehör

⊙ Pflichtausstattung | ○ Zusatzausstattung | — nicht möglich

				Konfiguration
Art.-Nr.	ME	Euro ohne MwSt.	e-go	

### Beckensicherungung

	<b>Beckensicherungsgurt, Größe S</b> - Stabiler Beckengurt für einen Bauchumfang von 65 - 110 cm - Zwei gepolsterte Beinschlaufen zur zusätzlichen Sturzsicherung - Zwei Gurtschlösser zur Befestigung an der oberen Rohreinheit - Zwei „Hosenträger-Gurte“ zum einfachen Anlegen des Beckensicherungsgurtes	<b>A002-337</b>	Stück	<b>840,00</b>	⊙
	<b>Beckensicherungsgurt, Größe M/L</b> - Wie Beckensicherungsgurt Größe S, aber für einen Bauchumfang von 95 - 140 cm	<b>A002-338</b>	Stück	<b>840,00</b>	
	<b>Beckensicherungsgurt, Größe XL/XXL</b> - Wie Beckensicherungsgurt Größe S, aber für einen Bauchumfang von 130 - 170 cm	<b>A002-339</b>	Stück	<b>840,00</b>	
	<b>Bauchpolster</b> - In der Tiefe ohne Werkzeug schnell verstellbares Bauchpolster - Leicht abwasch- und desinfizierbar				⊙

### Oberkörpersicherungung

	<b>Handläufe</b> - Als Hilfe beim Transfer in den Trainer und zur zusätzlichen Sicherheit für den Benutzer				⊙
	<b>Obere Rohreinheit</b> - Zwei im Abstand variabel auf die Beckenbreite einstellbare Aufnahmeeinheiten - Mit je 3 Gurtschlössern zum Einhängen der Beckensicherungsgurte - Höhenverstellung mit Gasfederunterstützung - Rechts und links ohne Werkzeug einzeln höhenverstellbar - Edelstahlrohre mit Laser-Höhenmarkierung				⊙
	<b>Armauflagekissen</b> - Flexibles Kissen mit Kugelfüllung als weiche Auflage für den paretischen Arm - Kann individuell auf dem Tisch bzw. der oberen Rohreinheit aufgelegt und fixiert werden - Leicht abwasch- und desinfizierbar	<b>A002-428</b>	Stück	<b>140,00</b>	○

**SERVICE**

# SERVICE

Nachlass  
in % vom Verkaufspreis

## Gebrauchte THERA-Trainer

Regelmäßig können wir Ihnen auch gebrauchte THERA-Trainer anbieten, die Sie je nach Zustand zu Sonderpreisen kaufen können. Fragen Sie nach – es lohnt sich! Auf alle gebrauchten THERA-Trainer gewähren wir Ihnen die volle Garantiezeit.

<b>Premium</b> optisch und technisch in einem Top-Zustand	<b>5,0%</b>
<b>Medium</b> optisch in gutem Zustand; technisch komplett überprüft	<b>10,0%</b>
<b>Basic</b> technisch überprüft	<b>20,0%</b>



