

**RICHTIG RADFAHREN.
MIT SYSTEM.**

ergotec[®]



**PROFESSIONELLE VERKAUFUNTERSTÜTZUNG
EXKLUSIV FÜR DEN FACHHANDEL**

**DAS SHOPSYSTEM.
MODULAR. FLEXIBEL.
GEEIGNET FÜR JEDE
VERKAUFSFLÄCHE.**



ERGOTEC SCANNER
SEITE 10-11



RICHTIGRADFAHREN.DE



ERGONOMIE AKTIV VERKAUFEN. LENKSYSTEME LIVE ERLEBEN.

Das erste Shopsystem mit ergonomischem Anspruch. Mit speziellen Modulen für die interaktive Präsentation von Lenkern, Vorbauten, Griffen, Sattelstützen, Pedale und mehr.

**FLEXIBEL, KOMPATIBEL, MODULAR
UND KOSTENNEUTRAL.**

100 % TEGO-KOMPATIBEL

Ausnahmslos jedes Teil ist in bereits vorhandenen Systemen (Tego-Norm) einsetzbar oder mit bestehenden Systemen gleicher Bauart kombinierbar. Das gilt für die Markenelemente (z. B. Kopf und Fuß) genauso wie für die ergonomischen Spezialmodule.

100 % KOSTENERSTATTUNG IN WARENWERT

Der Anschaffungspreis vom Shopsystem wird Ihnen netto zzgl. MwSt. berechnet. Wir erstatten Ihnen diesen Betrag mit Ware ohne Berechnung auf Grundlage der UVP inkl. MwSt.

100 % FLEXIBEL FÜR JEDE VERKAUFSFLÄCHE

Es gibt alle Grundelemente und wandbreiten Module in 1,00 und 1,25 Meter Breite. Oder Sie starten mit einer Gondel (1,40 m hoch, ein- oder beidseitig). Sie können beliebig kombinieren oder an Ihr bestehendes System anbauen. Alles ist möglich!

100 % INTEGRIERBARE SPEZIAL-MODULE

Das ist absolut neu: Wir haben Spezialmodule für Lenker, Vorbauten, Sattelstützen und vieles mehr entwickelt. Dazu gibt es bebilderte ergonomische Produkterklärungen auf Magnettafeln. Alle diese Module passen in Ihr Shopsystem, ins Schaufenster oder auf die Theke!



WANDELEMENTE.
HOCH: 240 CM. BREIT: 100 ODER 125 CM.

Komplettes Wandelement. Alle Elemente gibt es in den zwei Standardbreiten 1,00 und 1,25 Meter. In diesem Beispiel mit Spezial-Modul „DISPLAY-3“: Präsentiert werden ein Lenker, ein verstellbarer Vorbau und eine Sattelstütze – alle mit Safety Level.



KOPFBLENDE BELEUCHTET

Alternativ: einfache
 Kopfblende unbeleuchtet

**INFOTAFEL
 ‚SAFETY LEVEL‘**

**SPEZIALMODUL
 ‚DISPLAY-3‘**

**FUSSBLENDE UND
 ZWEI ENDKAPPEN**

GONDEL.
HOCH: 140 CM. BREIT: 125 CM.

Die Gondel. Einseitig oder beidseitig für freie Positionierung im Verkaufsraum.



**KOPFBLENDE
 UNBELEUCHTET**

**FUSSBLENDE UND
 ZWEI ENDKAPPEN**



**KOPFBLENDE
 UNBELEUCHTET**

**SPEZIALMODUL
 ‚DISPLAY-THEKE-PLUS‘**

**FUSSBLENDE UND
 ZWEI ENDKAPPEN**

EIN DISPLAY – ALLE MÖGLICHKEITEN. FÜR WAND, SÄULE, THEKE.

Dieses spezielle Display für ergonomische Produkte kann mehrfach genutzt werden: im Shopsystem, auf der Displaysäule und alleinstehend auf der Theke. Perfekt für Lenker, Vorbauten, Sattelstützen, Griffe, Pedale.



DISPLAY-THEKE →

für Theke und Schaufenster oder mit Adapter für Wandmontage. Inkl. Magnettafel Produktbeschreibung, Wandhalter und Adapter-Set. 87816100



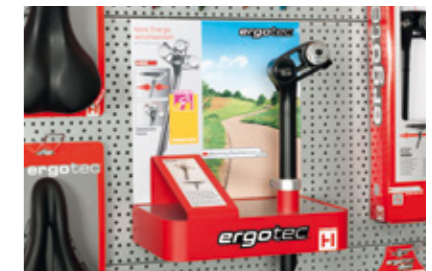
DISPLAY-THEKE-PLUS →

wie Display-Theke zzgl. Metallrückwand und Magnettafel Hintergrundbild. 87816500



ANWENDUNGSBEISPIEL →

... Display-Theke-Plus integriert in das Wandsystem.



DISPLAY-SÄULE

für die Präsentation von Highlights im Verkaufsraum. Mit Adapter-Set. 87835100



DISPLAY-3

für 3 Produkte. Zur Präsentation an Wand oder Gondel. Inkl. Magnettafel Produktbeschreibung und Adapter-Set.
100 cm breit: 87815100
125 cm breit: 87820100



DISPLAY-1

für 1 Produkt. Zur Präsentation an Wand oder Gondel. Inkl. Magnettafel Produktbeschreibung und Adapter-Set. 87817100



LCD-BILDSCHIRM

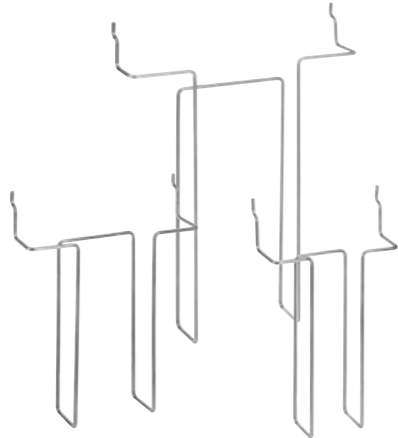
mit ergonomischen Produktvideos. Videos gratis inklusive Updates auf SD-Card. Format 10,2 Zoll. 87862000



FILM JETZT ANSCHAUEN.

PROSPEKTHALTER

Format DIN Lang: 87849000
Format DIN A5: 87848000
Format DIN A4: 87847000



ADAPTER



Im Set: für Griffe und Bar End.
87845000



Im Set: für Pedal und Ahead-Vorbau.
87846100



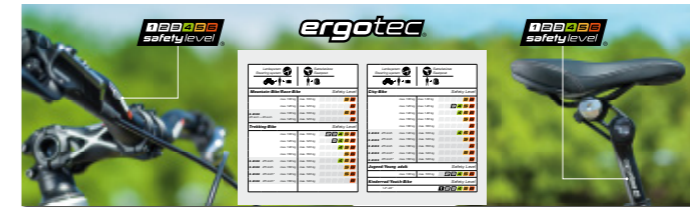
Im Set: für Schaftvorbau.
87844000



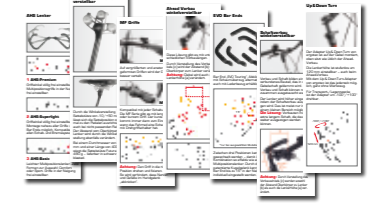
Im Set: für Sattelstütze.
63823000

MAGNETTAFELN

Die Magnettafeln für das ergotec-Shopsystem. Passend zu den Spezialmodulen.



Safety Level. Passend zum DISPLAY-3. Gibt es für 1,00 oder 1,25 Meter Breite.



Themen 1 – 8 | Im Set: 87890000

DIE THEMENAUSWAHL 1 AHS-Lenker, 3 Versionen, verstellbar • 2 Sattelstütze Futura, verstellbar • 3 Ergonomische MF-Griffe • 4 Ahead-Vorbau, winkelverstellbar • 5 EVO Bar Ends • 6 Schaft-Vorbau, winkelverstellbar • 7 Up&Down Turn, Lenkerhöhe verstellbar • 8 Pedal EP-1



KOPFBLENDE BELEUCHTET

100 cm breit: 87722000
125 cm breit: 87730000



KOPFBLENDE UNBELEUCHTET

100 cm breit: 87725000
125 cm breit: 87735000



LEUCHTKASTEN

125 cm breit: 87870000



KUNSTSTOFFSCHILD 3MM

94 cm breit: 87725100



BIEGSAM



FUSSBLENDE

100 cm breit: 87740000
125 cm breit: 87745000



ENDKAPPEN FUSSBLENDE

links: 87750000
rechts: 87751000



Systemteile in Anwendung.
Drei Wandmodule à 125 cm.

**DIE BESTE VERKAUFSFÖRDERUNG.
ERGONOMISCHE BERATUNG WIRD EIN ERLEBNIS.**

**ergotec
scanner**

Mit dem ergotecScanner machen Sie eine ergonomische Beratung für Ihren Kunden zum überzeugenden Erlebnis. Ihr Kunde spürt live in der realen Sitzposition und beim aktiven Pedalieren, wie sich veränderte Einstellungen auf sein Wohlbefinden auswirken. Zugleich sieht sich der Kunde auf dem Bildschirm des Scannersystems und kann mit diesem persönlichen Kontrollblick die Änderung seiner Körperhaltung optisch direkt nachvollziehen.

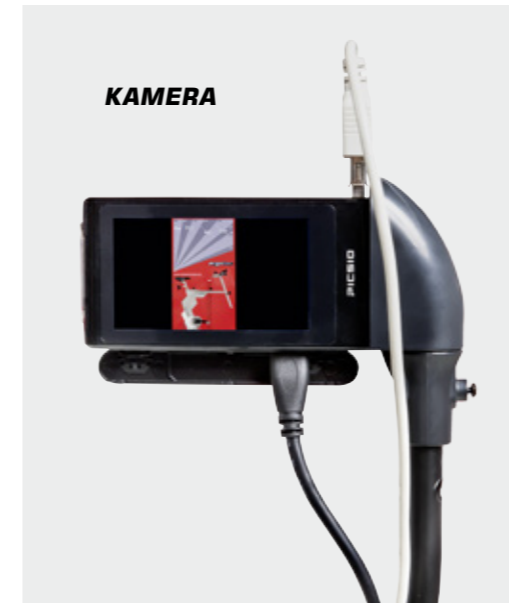
Sattelhöhe und Position per Knielot, Lenkerhöhe, Lenkerposition und Lenkerform und die Wirkung von unterschiedlichen Griffen – in sehr kurzer Zeit erarbeiten Sie zusammen mit dem Kunden alle

wichtigen Einstellungen. Ergonomie wird verständlich wie nie: Mit dem praktischen Wechselsystem können Lenker-, Griff- und Sattelalternativen sofort real erlebt werden. Am Ende lassen sich die ermittelten Werte ganz einfach vom Scanner auf das Fahrrad übertragen.

So kompetent beratene Kunden treffen schnell Ihre Kaufentscheidung. Denn sie haben sich selbst überzeugt, weil sie die Vorteile körperlich erlebt haben. Und mit Sicherheit werden Sie von dieser erlebnisreichen Beratung erzählen und damit neue Kunden in Ihr Geschäft bringen!



Film jetzt anschauen.



KAMERA



BILDSCHIRM



WECHSELLENKER

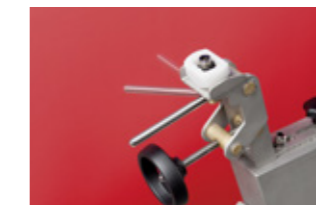
Best-Nr.: 87610000



BEISPIEL: Einstellung der Oberkörperneigung. Sie variieren ganz einfach die Einstellungen von Oberrohrlänge, Lenkerhöhe oder Vorbaulänge. Der Kunde sieht seine Oberkörperneigung live auf dem Bildschirm. Er kann selbst erleben, in welcher Position er sich am wohlsten fühlt.



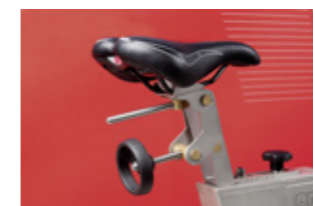
Sitzwinkel:
stufenlos verstellen



Sattelwechsel:
mit Schnellspanner



Verstellen:
Oberrohr, Vorbau, Lenker



Sattelneigung:
stufenlos verstellen



Kein Absteigen:
Schrittlänge verstellen



Knielot:
mechanisch fernsteuern

SAFETY LEVEL.

Bei uns gehören Ergonomie und Sicherheit untrennbar und gleichwertig zusammen. Deshalb sind die Bauteile für Lenksysteme und die Sattelstützen von ergotec alle mit dem ergotec Safety Level versehen. So kann – nur bei ergotec – die „Sicherheit“ direkt am Produkt abgelesen werden.

Der Safety Level macht aus dem „Reizthema“ Sicherheit ein positives Verkaufsargument: Er zeigt auf einen Blick die Produktqualität, spricht zugleich für die Kompetenz des Fachhandels und schafft beim Kunden spontan Vertrauen.



ergotec Lenker.
Immer mit Safety Level.



ergotec Vorbauten.
Immer mit Safety Level.



ergotec Sattelstützen.
Immer mit Safety Level.

ergotec		123456 safety level		
Lenksystem Steering system		Sattelstütze Seatpost		
Mountain-Bike/Race-Bike		Safety Level		
	max. 100 kg	max. 100 kg		
	max. 120 kg	max. 120 kg		
E-BIKE	max. 100 kg	max. 100 kg		
25 km/h + 45 km/h	max. 120 kg	max. 120 kg		
Trekking-Bike		Safety Level		
	max. 100 kg	max. 100 kg		
	max. 120 kg	max. 120 kg		
	max. 140 kg	max. 140 kg		
	max. 160 kg	max. 160 kg		
E-BIKE	25 km/h	max. 140 kg	max. 100 kg	
E-BIKE	25 km/h	max. 160 kg	max. 140 kg	
E-BIKE	45 km/h*	max. 140 kg	max. 140 kg	
E-BIKE	45 km/h*	max. 160 kg	max. 140 kg	
City-Bike		Safety Level		
	max. 100 kg	max. 100 kg		
	max. 120 kg	max. 120 kg		
	max. 140 kg	max. 140 kg		
	max. 160 kg	max. 160 kg		
	max. 180 kg	max. 180 kg		
E-BIKE	25 km/h	max. 140 kg	max. 100 kg	
E-BIKE	25 km/h	max. 160 kg	max. 140 kg	
E-BIKE	25 km/h	max. 180 kg	max. 160 kg	
E-BIKE	45 km/h*	max. 140 kg	max. 140 kg	
E-BIKE	45 km/h*	max. 160 kg	max. 140 kg	
Jugend/Young adult		Safety Level		
	max. 100 kg	max. 100 kg		
Kinderrad/Youth-Bike		Safety Level		
	12"-24"			