

SPIEGEL / HANDYHALTER

MIRRORS / MOBILE PHONE HOLDER

NEWS & HIGHLIGHTS 2020



BIKEPARTS
ERGONOMISCH
UND SICHER

BIKEPARTS
ERGONOMIC
AND SAFE

ergotec[®]



**E-BIKE
45 KM/H**

M-99 ALLES IM BLICK ALLES IN SICHERHEIT

M-99 – EVERYTHING IN VIEW, ALL-ROUND SAFETY

*Mit asphärischer Spiegelfläche:
Vergrößert den Sichtbereich und
verkleinert den toten Winkel. Form-
schönes, geschmiedetes Aluminium-
gehäuse. Durch die E-Prüfnummer darf
der Spiegel auch an E-Bikes bis 45 km/h
angebaut werden.*

*With an aspherical mirror surface:
enlarges the field of view and reduces any
blind spots. Attractive, forged aluminium
housing. The E-approval number means
that the mirror can also be fitted to
e-bikes up to 45 km/h.*

M-99

*mit E-Prüfnummer/with E-approval number
Aluminium/Aluminum
Kurzarm/short arm
Links- und Rechtsmontage/left and right side assembly
großer Spiegel/big mirror
Asphärisches Glas/aspherical glas
Gewicht/Weight ~264 g
UVP 39,90 €*

GRÖßERER EINSTELLBEREICH
LARGER ADJUSTMENT RANGE



ADAPTER FÜR RÜCKSPIEGEL / ADAPTER FOR MIRROR M77 / M-88 / M-99

*Für Befestigung Spiegel an Lenkerende/
for mounting mirror on bar end
Innendurchmesser/inner diameter 15,3 - 19,0 mm
UVP 8,90 €*



M-99L IMMER EINE GUTE WAHL

ALWAYS A GOOD CHOICE

M-99L

mit E-Prüfnummer/with E-approval number
Aluminium
Langarm/long arm
Linksmontage/left side assembly
großer Spiegel/big mirror
Asphärisches Glas/aspherical glass
Spiegelfläche/mirror surface 121x78-66 mm
Gewicht/Weight ~310 g
UVP 41,90 €



mit geteilter Alu-Klemmschelle
with two-part alloy clamp

NEW!

M-77

Polypropylen/Aluminium
für Links- und Rechtsmontage /
for left and right side assembly
Spiegelfläche/mirror surface
120x80-55 mm
Gewicht/Weight ~145g
UVP 21,90 €



NEW!

M-77L

Polypropylen/Steel
mit geteilter Alu-Klemmschelle/
with two-part clamp
für Linksmontage/for left side assembly
Spiegelfläche/mirror surface
120x80-55 mm
Gewicht/Weight ~197g
UVP 21,90 €



M-88

Links- und Rechtsmontage/
left and right side assembly
Spiegelfläche/mirror surface
111x52 mm
Gewicht/Weight ~225 g
UVP 29,90 €



M-88L

Mit geteilter
Alu-Klemmschelle/
with two-part clamp
Aluminium
für Linksmontage/
for left side assembly
Spiegelfläche/mirror surface
111x52 mm
Gewicht/Weight ~260g
UVP 34,90 €



NEW!

M-66L

Steel
für Links- und Rechtsmontage /
for left and right side assembly
Spiegelfläche/mirror surface
95 mm
Gewicht/Weight ~218g
UVP 19,90 €



NEW!

M-55L

Polypropylen/Steel
für Linksmontage/for left side assembly
Spiegelfläche/mirror surface
105 mm
Gewicht/Weight ~196g
UVP 14,90 €



SMARTPHONEHALTER ALLES SOFORT IM BLICK

MOBILE-PHONE-HOLDER – EVERYTHING IN VIEW

Der Smartphonehalter ist für alle Lenker mit Durchmesser 22,2 mm bis 31,8 mm geeignet. Mit dem Kugelgelenk kann der Halter im Hoch- oder Querformat verwendet werden. Die Anbringung bzw. Entfernung des Smartphones ist einfach per Knopfdruck. Auch für Vorbau montage erhältlich.

The mobile phone holder on the handlebar is suitable for all bicycle handlebars with a diameter of 22.2 mm to 31.8 mm. With a ball joint the holder can be used in high and landscape format. The installation or removal of the mobile phone is simple over at the push of a button. Also available for stem installation.

NEW!



HANDYHALTERUNG/ MOBILE PHONE HOLDER

für Lenker-Montage/
for handlebar assembly
Polypropylen
Farbe/Finish black
Gewicht/Weight ~160 g
UVP 29,90 €

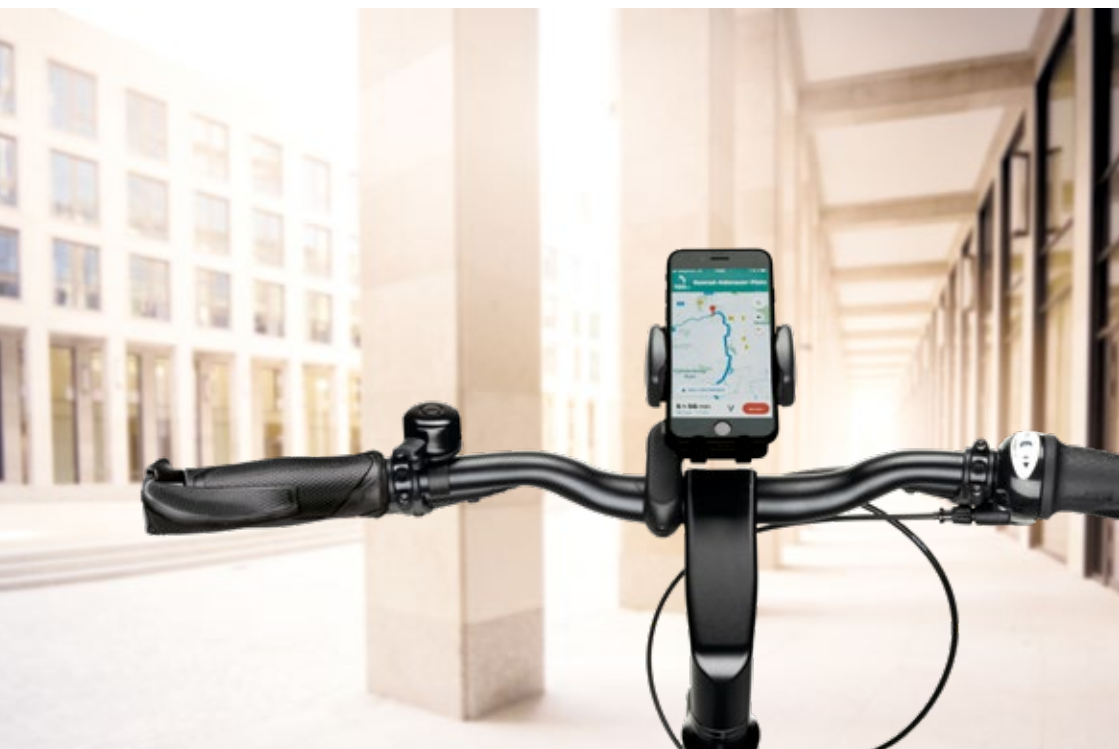
NEW!



HANDYHALTERUNG/ MOBILE PHONE HOLDER

für Vorbau-Montage/
for stem assembly
Polypropylen
Farbe/Finish black
Gewicht/Weight ~125 g
UVP 29,90 €

Optimale Sichtfläche / Vibrationsarm / Zusätzliches Silikon Sicherheitsband
Optimal viewing area / Low vibration / additional Silicone Security-Strap



NEW!



COCKPIT BOX/ COCKPIT CASE

Für Handyhalter-Montage/for mobile phone holder
Polypropylen/Polypropylen
Gewicht/Weight ~124 g
UVP 22,90 €
Kompatibel mit Handyhalterung
Mobile phone holder compatible



RICHTIGRADFAHREN.DE CYCLINGRIGHT.COM

DAS PORTAL
FÜR ERGONOMISCHES
FAHRRADFAHREN
THE PORTAL FOR
CYCLING ERGONOMICS



Unter **RichtigRadfahren.de** erfahren Sie in 10 Minuten, wie Sie Ihr Fahrrad ergonomisch einstellen und damit Schmerzen vorbeugen können. At **CyclingRight.com** you can learn in 10 minutes how to adjust your bike ergonomically and thus prevent discomfort while cycling.