



Impugnatura CONTEC "MERGE City Ergo Kork"

140 mm

Price: 14,99 €

Alla CONTEC troverete un'ampia varietà di Impugnature realizzate con materiali diversi, in forme diverse e per stili di guida diversi. Le nostre manopole MERGE si adattano a voi, non il contrario. Sono suddivise nelle categorie City, Urban, Trekking e Mountain. L'Impugnatura in sughero CONTEC MERGE City Ergo è particolarmente adatta ai ciclisti rilassati che adottano una postura eretta durante la pedalata, ad esempio su una bici da città o olandese. Le "ali" dell'Impugnatura, ovvero le superfici di appoggio sulle palle delle mani, impediscono ai polsi di piegarsi in modo innaturale. In questo modo si evitano stanchezza, intorpidimento e dolore, anche nei lunghi viaggi. Il materiale in sughero è particolarmente delicato per la pelle e traspirante. Il sudore delle mani viene assorbito rapidamente e gli urti causati da terreni irregolari vengono direttamente ammortizzati, in modo che il polso non sia sottoposto a uno sforzo eccessivo. Il sughero dell'Impugnatura non solo ha un aspetto elegante, ma è anche prodotto con materie prime rinnovabili! Un'altra caratteristica speciale delle Impugnature MERGE è la compatibilità con il nostro sistema G-Link. L'Interface di G-Link permette di fissare direttamente all'Impugnatura accessori pratici come uno specchietto o un Campanello.

Dati anagrafici

| | |
|----------------------------|------------------|
| Numero articolo fornitore: | VLG-2022AD3 CORK |
| EAN | 4251507990677 |
| UVP | 29,95 € |
| DST-Code | 2B04 |
| Fedas-Code | 160215 |
| SB-Articolo | Sì |
| Bidex-Code | 205030 |
| Marca/Fornitore | CONTEC |
| Unità di misura: | PAIR |
| Weight | 0.161 kg |

Dati tecnici

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Applicazione | sinistra e destra (paio) |
| Colore principale | marrone |
| Colore secondario | nero |
| Forma | rotonde |
| Lunghezza | 140 mm |
| Materiale lockring | Alluminio |
| Morsetto | Bloccaggio interno |
| Tecnologia | Triple Density |
| Tipo | Articolo |

More product images

