



## Ombrello-bastone midsize FARE® Gearshift

Artikel 4155 nero

**Ombrello-bastone sportivo di media dimensione con impugnatura di stile a forma di pulsante**

Pratica funzione automatica per un'apertura rapida, pregiato sistema Windproof PLUS per una massima flessibilità del telaio in caso di forti raffiche di vento, stecche in fibra di vetro flessibili, proprietà idrofughe e autopulenti del rivestimento grazie all'originale rivestimento protettivo originale Teflon™ fabric protector, impugnatura color argento opaco a forma di pomello del cambio con possibilità di personalizzazione con logo, impugnatura con dettagli dalla finitura speciale e tasto di azionamento integrato, maggiore protezione contro la corrosione grazie alla galvanizzazione nera del bastone in acciaio. Disponibile anche come ombrello tascabile (art. 5655).



### Informazioni prodotto

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| <b>Diametro ombrello</b>          | 115 cm                 |
| <b>Lunghezza chiuso</b>           | 89 cm                  |
| <b>Numero di spicchi</b>          | 8                      |
| <b>Peso</b>                       | 570 g                  |
| <b>Diametro bastone</b>           | 14 mm                  |
| <b>Copertura</b>                  | 100% Poliestere pongee |
| <b>Manico</b>                     | Plastica               |
| <b>Asta</b>                       | Acciaio                |
| <b>Paragonabile a Pantone</b>     | blackC                 |
| <b>Unità di imballaggio</b>       | 12                     |
| <b>Numero di tariffa doganale</b> | 66019920               |
| <b>Paese di origine</b>           | Cina                   |

### Caratteristiche del prodotto





---

## Pubblicità

---

### cuneo



Larghezza superiore = 210 mm  
Altezza = 200 mm  
Larghezza inferiore = 320 mm

### nastro di chiusura



Larghezza = 85 mm  
Altezza = 15 mm

### manico



Diametro = 25 mm

---

## Colori disponibili

---



nero