





Scooter

**GIALDI**<sup>®</sup>

# Scooter di piccole dimensioni - Trasportabili in auto

Scooter Elettrici a tre o quattro ruote adatti in ambienti interni ed esterni, comodi da caricare in macchina poiché completamente smontabili.

## Mini Luggie



**COD. ART. 500060**

Cod. Iso: 12.23.03.006 (N.L.)

N° Rep. DM 5137760/R

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Sedile confortevole regolabile in altezza in due posizioni
- Piantone dello sterzo regolabile in altezza e angolazione
- Telaio in lega di alluminio
- Sistema di chiusura innovativo
- Si piega e si apre in un minuto
- Accettato da qualsiasi mezzo pubblico tra cui pullman, barche, treni, navi da crociera e aerei



### DATI TECNICI

- Autonomia massima: 18 Km
- Batterie polimeri di Litio: 8,5 Amp
- Velocità massima: 6 Km
- Raggio di manovra: 96 cm
- Ostacolo superabile: 6,4 cm
- Altezza sedile dalla base: da 44 a 54 cm
- Lunghezza totale (Aperto): 95 cm
- Lunghezza totale (Chiuso): 60,5 cm
- Portata massima: 113 Kg
- Peso senza batteria: 23 Kg

### COLORI DISPONIBILI

- Champagne

### ACCESSORI



- Caricabatteria esterno  
**COD. ART. 800535**



- Braccioli  
**COD. ART. 565055**

Mini Luggie è uno scooter per l'uso interno ed esterno **pieghevole** attraverso poche semplici operazioni. Utile a chi ha un'automobile molto compatta tale per cui un altro modello di scooter non potrebbe essere comodamente trasportato.



## Yoga

**COD. ART. 500070**

Cod. Iso: 12.23.03.006 (N.L.)

N° Rep. DM 1399081/R

Pratico e maneggevole, con una semplice operazione lo si può richiudere occupando così pochissimo spazio. Ideale per viaggi, passeggiate o shopping.

Grazie alle ruote scorrevoli, una volta piegato, lo si può trascinare facilmente come un trolley.

Manubrio telescopico e regolabile in inclinazione per poter scegliere la migliore posizione di guida. Ruote anteriori gemellari per offrire una maggiore manovrabilità anche in spazi ridotti.

Batteria al litio che garantisce un'ottima durata e qualità di funzionamento.

**PRINCIPALI CARATTERISTICHE**

- Sedile confortevole con schienale imbottito ribaltabile
- Piantone dello sterzo regolabile in altezza e angolazione
- Telaio in lega di alluminio
- Sistema di chiusura innovativo
- Si piega e si apre in un minuto
- Accettato da qualsiasi mezzo pubblico tra cui pullman, barche, treni, navi da crociera e aerei

**DATI TECNICI**

- Autonomia: 18 Km
- Batterie: 24V 11,5 Ah
- Velocità max: 6 Km/h
- Motore: 24V/ 340W
- Pendenze superabili: 6°
- Altezza sedile da terra: 59,5 cm
- Altezza sedile dalla base: 39 cm
- Lunghezza totale: 98 cm
- Larghezza totale: 43,5 cm
- Altezza totale: 99 cm
- Portata max: 113 Kg
- Peso senza batterie: 24 Kg

**COLORI DISPONIBILI**

-  Giallo



## Express



### COD. ART. 500027

Cod. Iso: 12.23.03.006 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 390209/R

Express è la soluzione ideale per chi necessita di uno scooter smontabile ma che può percorrere medi tragitti grazie ai 17 Km di autonomia. Confortevole, pratico da smontare e dotato **di serie** di luce anteriore a Led e cerchi ruote in alluminio.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Pacco batterie estraibile
- Connessioni elettriche a "contatto" senza fili
- Sedile girevole a 360°, regolabile in altezza (2 posizioni)
- Manubrio con impugnatura ergonomica, regolabile in inclinazione con blocco direzionale
- Ruotine anti-ribaltamento
- Braccioli regolabili in larghezza e ribaltabili
- Rivestimento in Ecopelle

### DATI TECNICI

- Autonomia massima: 17 Km
- Batterie: da 18Ah x 2pz.
- Velocità: da 0 a 6 Km/h
- Altezza sedile da terra: da 48 a 53 cm
- Altezza sedile dalla base: da 37 a 42 cm
- Lunghezza totale: 102 cm
- Larghezza totale: 54 cm
- Altezza totale: 82 cm
- Portata max: 136 Kg
- Peso senza batteria: 47 Kg

### COLORI DISPONIBILI



Rosso



Completamente smontabile in 5 parti

# Scooter di medie dimensioni - Per uso cittadino

L'indipendenza completa! Elevate prestazioni, comfort ed autonomia sono il mix perfetto per chi vuole utilizzare lo scooter per lunghe distanze senza avere preoccupazioni.

## Scudiero



### COD. ART. 501015

Cod. Iso: 12.23.03.006 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 1393389/R

Scooter compatto, ideale per l'uso esterno per spostamenti in autonomia di media durata. Grazie alla pedana appoggiapiedi aperta frontalmente, permette di poter distendere le gambe migliorando il comfort di guida.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Sedile imbottito con appoggiatesta, girevole 360° e regolabile in altezza
- Braccioli regolabili in altezza e larghezza
- Specchietto retrovisore di serie
- Rivestimento in Ecopelle
- Luci anteriori e posteriori a Led

### DATI TECNICI

- Autonomia massima: 25 Km
- Batterie: da 35Ah x 2pz
- Velocità: 10 Km/h
- Potenza motore: 210W
- Altezza sedile da terra: da 53 a 58 cm
- Altezza sedile dalla base: da 42 a 47 cm
- Lunghezza totale: 121 cm
- Larghezza totale: 61 cm
- Altezza totale: 99 cm
- Portata max: 136 Kg
- Peso senza batteria: 70 Kg

### COLORI DISPONIBILI



Rosso



## Brio



### COD. ART. 502006

Cod. Iso: 12.23.03.006 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 223104/R

Telaio rialzato in lega di alluminio ad alta resistenza ed acciaio, carenatura in ABS, linea giovanile e moderna. Sedile reclinabile dotato di appoggiatesta, regolabile in profondità. Braccioli ribaltabili e regolabili in inclinazione.

Munito di impianto di illuminazione a LED e di indicatori di direzione ai lati della carenatura.

Forcella ruota anteriore con doppio ammortizzatore a gas, freno a disco sulla ruota anteriore e freno elettromagnetico, ruote da 381 mm, garantiscono una guida sicura ed agevole anche su terreni sconnessi. Ideale su ogni strada urbana sia per tratti brevi che lunghi.

Presenza usb per ricarica dispositivi elettronici.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Sedile regolabile in profondità, girevole a 360°
- Schienale con poggiatesta, reclinabile in avanti e ribaltabile
- Rivestimento, elegante e raffinato, in Ecopelle
- Braccioli ribaltabili
- Dispositivo di guida ergonomico, regolabile in inclinazione
- Ruotine di sicurezza anti-ribaltamento posteriori
- Paraurti anteriore e posteriore di nuova concezione e design
- Sistema di illuminazione con luci a led e segnale di "stop"
- Freno manuale sul comando e freno elettromagnetico
- Pulsante auto limitatore di velocità a 6 Km/h

### DATI TECNICI

- Autonomia: 50 Km
- Batterie: 55 Ah
- Velocità max: 20 Km/h
- Motore: 24V/ 950W
- Pendenze superabili: 10°
- Altezza sedile da terra: 58 cm
- Altezza sedile dalla base: 50 cm
- Lunghezza totale: 150 cm
- Larghezza totale: 66 cm
- Altezza totale: 125 cm
- Portata max: 150 Kg
- Peso senza batterie: 90 Kg

### COLORI DISPONIBILI



Rosso



Blu



## Billo



### COD. ART. 502028

Cod. Iso: 12.23.03.006 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 502028/R

Pratico e innovativo, Billo è lo strumento ideale per spostamenti di media durata.

Dotato di un motore potente che garantisce una massima sicurezza,

le ruote maggiorate permettono una migliore fluidità di marcia.

Ammortizzatori indipendenti garantiscono un elevato comfort di guida sia per l'utilizzo su strada che su terreni leggermente sconnessi.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Display LCD multifunzionale con orologio regolabile, temperatura, distanza percorsa, indicazione livello carica batterie
- Vano portaoggetti sotto il sedile, chiudibile con chiave
- Vano portaoggetti sotto il manubrio
- Ingresso per ricarica telefonino, 12V/5A
- Schienale ribaltabile e reclinabile con appoggiatesta
- Sedile imbottito, regolabile in profondità, girevole
- Braccioli ribaltabili e regolabili in altezza
- Manubrio di guida ergonomico, regolabile in inclinazione
- Ruotine di sicurezza anti-ribaltamento posteriori
- Paraurti anteriore e posteriore
- Sistema di illuminazione con luci a led e segnale di "stop"
- Freno elettromagnetico e dotazione di freno sul manubrio per doppio freno a disco
- Pulsante auto limitatore di velocità a 6 Km/h
- Ammortizzatori indipendenti

### DATI TECNICI

- Autonomia: 32 Km
- Batterie: 4 x 12V – 24Ah
- Velocità max: 12 Km/h
- Motore: 24V/ 400W
- Sistema frenante: elettromagnetico rigenerativo
- Pendenze superabili: 12° - 21%
- Altezza sedile da terra: 68 cm
- Altezza sedile dalla base: 55 cm
- Lunghezza totale: 126 cm
- Larghezza totale: 68 cm
- Altezza totale: 132 cm
- Portata max: 136 Kg
- Peso: 135 Kg



### COLORI DISPONIBILI



Display LCD  
Multifunzionale



Ammortizzatore  
posteriore centrale



Vano portaoggetti

# Scooter ad alte prestazioni

L'indipendenza completa! Elevate prestazioni, comfort ed autonomia sono il mix perfetto per chi vuole utilizzare lo scooter per lunghe distanze senza avere preoccupazioni.

## Alexis



### COD. ART. 502052

Cod. Iso: 12.23.03.006 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 1393389/R

Scooter di medie-grandi dimensioni, solido e potente garantisce ottime prestazioni. Ideale per percorrere lunghi tragitti grazie ad un motore con potenza massima di 1750W. Le 4 sospensioni indipendenti e la barra di torsione anteriore lo rendono sicuro anche sui terreni sconnessi, velocità massima di 15km/h con limitatore a 6km/h. autonomia di carica di circa 40 km. Dotato di presa USB per la ricarica di dispositivi elettronici (cellulari, tablet etc.)

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Sedile imbottito con appoggiatesta, regolabile in altezza, profondità e girevole a 360°
- Braccioli regolabili in altezza e larghezza
- Specchietti retrovisori di serie
- Rivestimento in Ecopelle
- Display di facile lettura ed utilizzo

### DATI TECNICI

- Autonomia massima: 40 Km
- Batterie: da 55Ah x 2pz.
- Velocità max.: 15 Km/h
- Potenza motore: 400W
- Altezza sedile da terra: 64/71 cm
- Altezza sedile dalla base: 46/51 cm
- Altezza schienale: 51 cm
- Lunghezza totale: 146 cm
- Larghezza totale: 65 cm
- Altezza totale: 123 cm
- Portata max: 182 Kg
- Peso senza batteria: 96 Kg



### COLORI DISPONIBILI

- Argento metallizzato
- Blu elettrico



Cruscotto comandi



Inclinazione manubrio regolabile

## Carpo 2



**COD. ART. 502037**

**COD. 502038 (versione SPORT)**

Cod. Iso: 12.23.03.006 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 223104/R

Uno scooter dalle prestazioni eccezionali vi permetterà di percorrere quotidianamente ogni destinazione grazie ai 60 Km di autonomia (**nella versione sport!**) Veloce, maneggevole, affidabile e sicuro.

Carpo 2 è uno scooter ideale per lunghi spostamenti esterni. Inoltre è dotato di presa USB utile anche per la ricarica del cellulare!



### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Sedile imbottito, regolabile in altezza e profondità, girevole a 360°
- Schienale ribaltabile e reclinabile con appoggiatesta
- Rivestimento in Ecopelle
- Braccioli regolabili in altezza, larghezza e ribaltabili
- Manubrio di guida ergonomico, regolabile in inclinazione
- Ruotine di sicurezza anti-ribaltamento posteriori
- Paraurti anteriore e posteriore
- Sistema di illuminazione con luci "stop"
- Freno manuale sul comando e freno elettromagnetico
- Pulsante limitatore di velocità a 6 Km/h
- Ammortizzatori indipendenti
- Differenziale motore rinforzato per una migliore stabilità di guida

### DATI TECNICI

- Autonomia: 30 Km – 60 Km (versione sport)
- Batterie: 40 Ah – 90 Ah (versione sport)
- Velocità max: 15 Km/h – 18 Km/h (versione sport)
- Potenza Motore: 600 W
- Ammortizzatori: Anteriori e Posteriori
- Trazione: Posteriore, motore con differenziale
- Sistema frenante: Elettronico ed elettromeccanico
- Pendenze superabili: 15%
- Altezza sedile dalla base: 49/56,5 cm
- Lunghezza totale: 165 cm
- Larghezza totale: 66 cm
- Altezza totale: 142 cm
- Portata max: 150 Kg
- Peso senza batteria: 144,6 Kg

### COLORI DISPONIBILI

- Champagne
- Marrone
- Nero
- Blu
- Rosso



### ACCESSORI



- Parabrezza  
**COD. ART. 565036**

## Titan



### COD. ART. 502060

Cod. Iso: 12.23.03.006 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 223104/R

Grazie al telaio rialzato da terra dotato di sospensioni attive ed indipendenti sulle singole ruote e di un potente motore a 2200W, Titan è in grado di superare ostacoli e terreni sconnessi garantendo al guidatore un elevato comfort di guida. Robusto, potente e veloce, Titan è quanto di meglio della tecnologia per offrire tutti i vantaggi di una guida sicura su ogni terreno e garantire una totale indipendenza.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Sedile regolabile in profondità, girevole a 360°
- Schienale con poggiatesta, reclinabile in avanti e ribaltabile
- Rivestimento, elegante e raffinato, in Ecopelle
- Braccioli regolabili in altezza, larghezza e ribaltabili
- Dispositivo di guida ergonomico, regolabile in inclinazione
- Ruotine di sicurezza anti-ribaltamento posteriori
- Paraurti anteriore e posteriore di nuova concezione e design
- Munito di sistema di illuminazione con luci "stop"
- Freno manuale sul comando e freno elettromagnetico
- Dispositivo regolazione della velocità da 0 a 17 Km/h
- Limitatore di velocità in curva e pulsante auto-limitatore a 6 Km/h

### DATI TECNICI

- Autonomia massima: 55 Km
- Batterie: 2 x 12V – 80Ah
- Velocità max: 17 Km/h
- Potenza Motore: Min. 650W
- Pendenze superabili: 15°- 26%
- Altezza sedile da terra: 64/71 cm
- Altezza sedile dalla base 40/48 cm
- Lunghezza totale: 152 cm
- Larghezza totale: 71 cm
- Altezza totale: 135 cm
- Portata max 230 Kg
- Peso senza batterie: 108 Kg

### COLORI DISPONIBILI



Blu



Schienale con poggiatesta, reclinabile



Cerchi in lega di alluminio

## Skorpion 2



### COD. ART. 502070

Cod. Iso: 12.23.03.006 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 511685/R

Caratterizzato dal suo design moderno ed innovativo Skorpion 2 è senza dubbio uno scooter. Le sospensioni attive sulle 4 ruote e i cerchi in lega da 14" sulle ruote anteriori e da 16" su quelle posteriori, garantiscono una guida confortevole e sicura anche su terreni sconnessi. Grazie alla centralina potenziata, questo modello può raggiungere 19 Km di velocità massima!

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Sedile imbottito con appoggiatesta, regolabile in altezza e girevole a 360°
- Rivestimento in Ecopelle
- Braccioli regolabili in altezza e larghezza
- Specchietti retrovisori di serie
- Differenziale motore rinforzato per una maggiore stabilità di guida
- Sensore di limitazione velocità in curva
- Cruscotto LCD innovativo
- Presa USB per ricarica telefoni cellulari
- Ammortizzatori regolabili



### DATI TECNICI

- Autonomia: 60 Km c.a.
- Batterie da: 100Ah x 2pz.
- Velocità max: di 19 Km/h
- Potenza Motore: Min. 650W
- Altezza sedile da terra: 64/71 cm
- Altezza sedile dalla base: 47/52 cm
- Lunghezza totale: 154 cm
- Larghezza totale: 72 cm
- Altezza totale: 120 cm
- Portata max: 204 Kg
- Peso senza batteria: 91 Kg

### COLORI DISPONIBILI

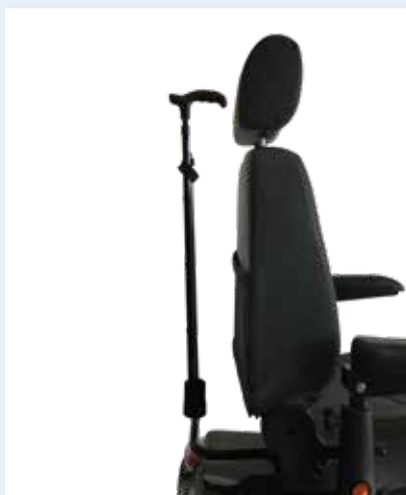
-  Argento metallizzato



Ammortizzatore centrale posteriore regolabile



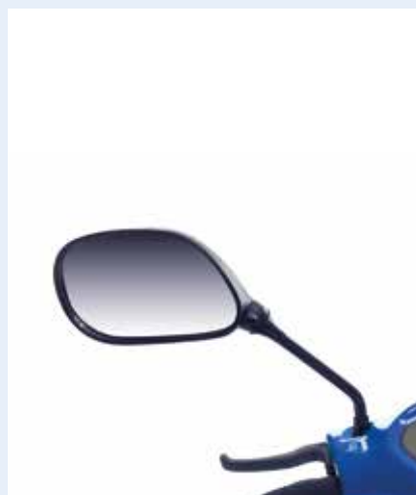
- Cestino posteriore grande  
**COD. ART. 565030**



- Portabastone/stampella  
**COD. ART. 504010**



- Cestino con portabastone/stampella  
**COD. ART. 504016**



- Specchietto retrovisore  
**COD. ART. 861021**

- Protezione mani pioggia/vento  
**COD. ART. 710640**

Protegge le mani dal vento, dal freddo e dalla pioggia! È composto inoltre da una speciale plastica impermeabile trasparente perché siano ben visibili i comandi dello scooter.

Il prodotto è disponibile sia nella taglia M per gli scooter di piccole e medie dimensioni e in taglia L per gli scooter più grandi.



- Porta cellulare  
**COD. ART. 565045**

Installabile al posto dello specchietto retrovisore.



- Ganci supplementari di presa per schienale  
**COD. ART. 565034**

Attraverso una semplice operazione di fissaggio allo schienale dello scooter, questo aggiuntivo permette di poter avere dei piccoli ganci dove poter sorreggere la borsa della spesa, fino ad un massimo di 7,5 Kg.

- Cappottina Veltop  
**COD. ART. 504015**

Facile da montare, adatto a tutte le stagioni, la cappottina ultraleggera Veltop assicura una protezione leggera per la pioggia e per il vento frontale e del sole!

Grazie al parabrezza rigido, la cappottina permette ampia visibilità in caso di pioggia, senza la necessità di un tergicristallo anteriore.

Le coperture laterali possono essere stese verso il basso o arrotolate e fissate al tettuccio della cappottina.

Nelle giornate di sole l'intera cappottina può essere ripiegata e riposta nella borsa posizionata nella parte posteriore del sedile.



- Cappottina integrale  
**COD. ART. 504013**

Accessorio adatto a chi non vuole rinunciare alla sua indipendenza in ogni periodo dell'anno!

Completamente impermeabile, è dotata di una speciale cerniera che permette di entrare con semplicità sullo scooter e quindi richiudersi all'interno per essere isolati.

Utile per la pioggia, per il vento, o semplicemente per ripararsi dal freddo.

- Poncho per scooter  
**COD. ART. 710630**

Protezione per la pioggia, per il freddo e per il vento. Attraverso la speciale plastica impermeabile trasparente anteriore permette di avere la completa visibilità di guida e del manubrio.

