

Biciclette e Miniscooter

Biciclette Pieghevoli / Folding Bicycle

CONTENDER 16"



Contender 16": bicicletta pieghevole. Ruote in lega leggera e telaio in acciaio ad alta resistenza verniciato con polveri epossidiche. Peso 10,6 Kg circa, canotto in alluminio, cambio shimano a 5 velocità. Colore Argento

Contender 16": folding bicycle. Aluminium wheels and high resistant steel chassis, varnished with epoxydic powder. Weight 10,6 kg, 5 shimano gears system. Silver color.

Code # 36000

Code # 35999 - senza cambio / without gear

Code # 36001 - borsa di stivaggio / bag

CONTENDER 14" ALLUMINIO



Contender 14" microbici pieghevole con ruote da 14" con sviluppo pedalata pari a una 26". Realizzata in alluminio, freni a doppio fulcro, pneumatici slick rinforzati, peso 8,6 kg.

Contender 14" folding aluminium microbicycle with 14" wheels (way of pedalling as 26"). Weight 8,6 kg.

Code # 36002

Code # 35998 - borsa / bag



Dahon Vitesse 20": bicicletta pieghevole, ruota 20", cambio Shimano 6 velocità, telaio in alluminio, colore azzurro, parafanghi e portapacchi inclusi, peso poco superiore ai 10 kg.

Dahon Vitesse 20": folding bicycle, 20" wheels, 6 shimano gear system, aluminium chassis, light blue color, mudguard and rack included, weight 10 kg.

Code # 36008



Code # 36006 - borsa double play 20" / 20" double play bag

Miniscooter HTM



Miniscooter AR-1 by HTM: uno dei pochi veicoli elettrici del suo genere avente l'omologazione europea per la circolazione stradale. Molto agile nel traffico cittadino e pedonale, è facilmente trasportabile in auto, camper, barca. La batteria estraibile facilita il trasporto del veicolo. Ideale per l'utilizzo in città, zone turistiche (noleggio e uso personale), aeroporti, porti, ospedali, cantieri, campeggi, fabbriche e zone fieristiche.

Caratteristiche tecniche:

- Motore brushless (senza spazzole), magneti a terre rare. Alimentazione: 48 VCC. Potenza: 250 W. Coppia: 8 N/m. Giri massimi: 300 g/min

- Batterie: 4 Batterie 12V -12 Ah in esecuzione ermetica senza manutenzione.

- Elettronica: azionamento tecnologia Mosfet 40 Khz, caricabatterie automatico ad alta frequenza con PFC, controllato in tensione e corrente; CEE spec.

- Trasmissione diretta con motoruota posteriore. Acceleratore a manopola con blocco di sicurezza e visualizzatore di stato di carica di batteria.

- Telaio in acciaio elettrosaldato con carrozzeria in ABS antiurto. Ruote in alluminio da 8 "con freni a tamburo da 90 mm.

- Dimensioni veicolo :115x45 h105 Cm. Peso: 38Kg. Carico massimo: 120 Kg. Velocità massima: 28Km/h. Autonomia: 35 Km. Tempi di ricarica batterie: 6 h.

Miniscooter AR-1 by HTM (supplied with european type-approval traffic).

Technical Specifications:

- Brushless motor, rare earths magnets. Supply: 48 VCC. Power: 250 W, Torque: 8 N/m, Max. Rpm: 300 g/min.

- Batteries: 4 Batteries lead acid dry cell 12V -12 Ah maintenance.

- Electronic: Current limited electronic Mosfet driver. Off line automatic 20 Khz battery charter with PFC. CEE spec.

- Direct wheel hub transmission.

- Handle bar accelerator with safety protection when starting. Led gauge battery level indicator; "booster push bottom".

- Electro welded steel frame with ABS vacuum moulded body. 8" aluminum wheels with drum brakes.

- Dimensions :115x45 h105 Cm. Weight: 38Kg. Max load: 120 Kg. Max speed: 28Km/h
Range: 35 Km. Charging time : 6 h.

Code # 36100



NAUTIMARKET - 79