

AUTOSONIK®
ATK
GREEN POWER MOBILITY



OPEN UP NEW ROUTES


easybike®
Move different



Le tour de Solex

GUIDA ALLE VENDITE 3/2013



Batterie per Solexity



e-solex



Solexity Infinity



Solexity Smart



SAMSUNG

36 V - 13 Ah

Autonomia
80Km *

Peso 3Kg

Disponibile
a maggio 2013



SAMSUNG

36 V - 10 Ah

Autonomia
60Km *

Peso 2,5Kg

Prezzo IVA Comp
480,00 Euro



SAMSUNG

36 V - 8 Ah

Autonomia
45Km *

Peso 2Kg

Prezzo IVA Comp
320,00 Euro

Funzioni e prestazioni:

- Motore elettrico sulla ruota posteriore
- Velocità massima 35 km/h (in conformità alle leggi del paese di utilizzo)
- Peso massimo batteria inclusa: 40 kg
- Autonomia: fino a 40 km in funzione delle condizioni di utilizzo
- Dimensioni: altezza 1,10 m – larghezza 0,66 m – lunghezza 1,66 m
- Altezza della sella: minimo 80 cm massimo 95 cm

Motorizzazione:

- Motore: Brushless 400W – 36V
- Batteria: Polimeri di litio 37V x 16Ah
- Dimensioni: 380x90x90 mm
- Peso: 3,9 kg
- Ricaricabile: 70% della capacità in 4 ore, 100% della capacità in 8 ore

Sicurezza / confort:

- Specchietti retrovisori a destra e a sinistra
- Freni a disco anteriori e posteriori, diametro 160 mm ciascuno
- Sospensioni meccaniche sulla forcella anteriore
- Sella regolabile e ammortizzata
- Ruota anteriore e posteriore: cerchio a stella da 17"
- Pneumatici 17x2 1/4

Dotazione:

- Tachimetro LCD
- Indicatore carica batteria LCD
- Indicatore di chiamata telefono
- Vano porta oggetti con chiusura a chiave
- Telaio posteriore per bagagli
- Caricabatteria
- Kit frecce

Luci:

- Luce anteriore 12 V 15 W
- Luce posteriore 12 V 21/5 W

Optional:

- Cestello anteriore
- Bauletto posteriore

Prezzo IVA Comp
2.490,00 Euro

Legislazione EPAC

Biciclette Elettriche con Pedalata Assistita

- Velocità massima con pedalata assistita: 25 km/h
 - Sensori per il rilevamento della pedalata assistita: 25 km/h
 - Potenza massima motore: 250 Watt
- Funzioni e prestazioni**
- Sistema di trasmissione "Shaft Drive" (**Cardano**)
 - Velocità massima con pedalata assistita 25 Km/h
 - Sensori per il rilevamento della pedalata da 0 a 25 Km/h.
 - Potenza massima motore: 250 Watt.

Funzioni supplementari

- **Funzione "Starter": il tasto starter spinge la bicicletta da 0 a 6 km/h**
- Display a LCD
- Assistenza elettrica modulata (6 passi)
- Cambio Shimano Nexus 8

Batteria amovibile

- Batteria amovibile ai polimeri di litio da 36V 10 Ah
- Autonomia 60 Km*. Ricarica: 5 ore per il 100%

Telaio

- Design Pininfarina
- Telaio in alluminio 5 leghe da 6061
- Forcella telescopica
- Freni a disco anteriore, a tamburo posteriore
- Sellino regolabile
- Pedali in alluminio
- Luci anteriori e posteriori a LED alimentati direttamente dalla batteria
- Blocco ruota AXA Defender
- Peso totale 25,5 Kg (batteria inclusa)

Ruote e gomme

- Copertoni Schwalbe
 - Diametro 26" con strisce riflettenti
- Dimensioni**
- Dimensioni ruota 26"
 - telaio **S** 45 cm - telaio **M** 48 cm

Colori

- Nero/Rosso
- Bianco/Nero
- Grigio/Marrone

Prezzo IVA Comp
2.290,00 Euro

Legislazione EPAC

Biciclette Elettriche con Pedalata Assistita

- Velocità massima con pedalata assistita: 25 km/h
 - Sensori per il rilevamento della pedalata assistita: 25 km/h
 - Potenza massima motore: 250 Watt
- Funzioni e prestazioni**
- Velocità massima con pedalata assistita 25 Km/h
 - Sensori per il rilevamento della pedalata da 0 a 25 Km/h.
 - Potenza massima motore: 250 Watt.

Funzioni supplementari

- **Funzione "Starter": il tasto starter spinge la bicicletta da 0 a 6 km/h**
- Display a LCD
- Assistenza elettrica modulata (6 passi)
- Cambio Shimano Nexus 8

Batteria amovibile

- Batteria amovibile ai polimeri di litio da 36V 10 Ah
- Autonomia 60 Km*. Ricarica: 5 ore per il 100%

Telaio

- Design Pininfarina
- Telaio in alluminio 5 leghe da 6061
- Forcella telescopica
- Freni a disco anteriore, a tamburo posteriore
- Sellino regolabile
- Pedali in alluminio
- Luci anteriori e posteriori a LED alimentati direttamente dalla batteria
- Blocco ruota AXA Defender
- Peso totale 25,5 Kg (batteria inclusa)

Ruote e gomme

- Copertoni Schwalbe
 - Diametro 26" con strisce riflettenti
- Dimensioni**
- Dimensioni ruota 26"
 - telaio **S** 45 cm - telaio **M** 48 cm

Colori

- Nero/Rosso
- Bianco/Nero
- Grigio/Marrone

Prezzo IVA Comp
1.990,00 Euro

* L'autonomia dichiarata dipende dal livello di assistenza, profilo stradale, peso del guidatore, pressione delle gomme e direzione del vento.

 Solexity Comfort <i>New</i>	 Velosolex	<i>New</i> Easy-City 	Easy-Cool <i>New</i>
			
<p>Legislazione EPAC Biciclette Elettriche con Pedalata Assistita</p> <ul style="list-style-type: none"> - Velocità massima con pedalata assistita: 25 km/h - Sensori per il rilevamento della pedalata assistita: 25 km/h - Potenza massima motore: 250 Watt <p>Funzioni e prestazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Velocità massima con pedalata assistita 25 Km/h - Sensori per il rilevamento della pedalata da 0 a 25 Km/h. - Potenza massima motore: 250 Watt. <p>Funzioni supplementari</p> <ul style="list-style-type: none"> - Funzione "Starter": il tasto starter spinge la bicicletta da 0 a 6 km/h - Display a LED - Assistenza elettrica modulata (3 passi) - Cambio Shimano Acera Derailleur (8 velocità) <p>Batteria amovibile</p> <ul style="list-style-type: none"> - Batteria amovibile ai polimeri di litio da 36V 8 Ah - Autonomia 45 Km*. Ricarica: 5 ore per il 100% <p>Telaio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Design Pininfarina - Telaio in alluminio 5 leghe da 6061 - Forcella telescopica - Freni a V anteriori e posteriori della Tekro - Sellino regolabile - Pedali in alluminio - Luci anteriori e posteriori a LED alimentati direttamente dalla batteria - Blocco ruota AXA Defender - Peso totale 24,5 Kg (batteria inclusa) <p>Ruote e gomme</p> <ul style="list-style-type: none"> - Copertoni Schwalbe - Diametro 26" con strisce riflettenti <p>Dimensioni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensioni ruota 26" <ul style="list-style-type: none"> - telaio S 45 cm - telaio M 48 cm <p>Colori</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nero/Rosso - Bianco/Nero - Grigio/marrone 	<p>Legislazione EPAC Biciclette Elettriche con Pedalata Assistita</p> <ul style="list-style-type: none"> - Velocità massima con pedalata assistita: 25 km/h - Sensori per il rilevamento della pedalata da 0 a 25 km/h - Potenza massima motore: 250 Watt <p>Funzioni supplementari</p> <ul style="list-style-type: none"> - Funzione "Starter": il tasto starter spinge la bicicletta da 0 a 6 km/h - Modulazione della pedalata assistita (25%, 50%, 75%, 100%) - Batteria amovibile da 24 V 10 Ah ai polimeri di litio - Tempo di ricarica: 5 ore per il 100% con il caricatore standard da 2 Ah <p>Batteria amovibile</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ai polimeri di litio, potenza 24 V 10 Ah - Ricarica: 5 ore per il 100% con il caricatore standard da 2 Ah - Autonomia fino a 50 km* in funzione delle condizioni di utilizzo - L'autonomia viene visualizzata sul manubrio e sul contatore della batteria mentre non si pedala (in conformità alle leggi) <p>Telaio ripiegabile e manubrio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Design Pininfarina - Tubolari telaio in alluminio nero opaco - Manubrio in alluminio opaco - Forcella telescopica - Cavalletto <p>Ruote / gomme / sella / pedali e cambio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diametro 20 pollici - Sistema Shimano a 6 velocità - Freni a disco anteriori - Sellino regolabile in altezza - Pedali richiudibili <p>Luce anteriore e posteriore</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alimentate da batteria autonoma <p>Peso totale</p> <ul style="list-style-type: none"> - 22 kg (compresa batteria da 2,5 kg) 	<p>Legislazione EPAC Biciclette Elettriche con Pedalata Assistita</p> <ul style="list-style-type: none"> - Velocità massima con pedalata assistita: 25 km/h - Sensori per il rilevamento della pedalata assistita: 25 km/h - Potenza massima motore: 250 Watt <p>Funzioni e prestazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Velocità massima con pedalata assistita 25 Km/h - Sensori per il rilevamento della pedalata da 0 a 25 Km/h. - Potenza massima motore: 250 Watt <p>Funzioni supplementari</p> <ul style="list-style-type: none"> - Display a LCD - Assistenza elettrica modulata (6 passi) - Cambio Shimano Derailleur Altus7 <p>Batteria amovibile</p> <ul style="list-style-type: none"> - Batteria amovibile ai polimeri di litio da 36V 8 Ah - Autonomia 50 Km* <p>Telaio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Telaio in alluminio 6061 tipo Ville misto - Forcella telescopica - Freni a disco anteriore, a V posteriore - Sellino regolabile - Luci anteriori e posteriori a LED alimentati direttamente dalla batteria - Peso totale 24,5 Kg (batteria inclusa) <p>Dimensioni ruote</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diametro 26" <p>Colore</p> <ul style="list-style-type: none"> - Argento/Nero 	<p>Legislazione EPAC Biciclette Elettriche con Pedalata Assistita</p> <ul style="list-style-type: none"> - Velocità massima con pedalata assistita: 25 km/h - Sensori per il rilevamento della pedalata assistita: 25 km/h - Potenza massima motore: 250 Watt <p>Funzioni e prestazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Velocità massima con pedalata assistita 25 Km/h - Sensori per il rilevamento della pedalata da 0 a 25 Km/h. - Potenza massima motore: 250 Watt <p>Funzioni supplementari</p> <ul style="list-style-type: none"> - Display a LED - Assistenza elettrica modulata (3 passi) - Cambio Shimano Nexus 3 <p>Batteria amovibile</p> <ul style="list-style-type: none"> - Batteria amovibile ai polimeri di litio da 24V 8 Ah - Autonomia 40 Km* <p>Telaio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Telaio in alluminio 6061 tipo Ville misto - Freni a V anteriore, a tamburo posteriore - Sellino regolabile - Luci anteriori e posteriori a LED alimentati direttamente dalla batteria - Peso totale 22,5 Kg (batteria inclusa) <p>Dimensioni ruote</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diametro 26" <p>Colore</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bianco/Nero
<p>Prezzo IVA Comp 1.690,00 Euro</p>	<p>Prezzo IVA Comp 1.790,00 Euro</p>	<p>Prezzo IVA Comp 1.350,00 Euro</p>	<p>Prezzo IVA Comp 1.050,00 Euro</p>

SOLEX
LABICIELETRICA

Point



Distributore Esclusivo per l'Italia

AUTOSONIK[®]

ATK

GREEN POWER MOBILITY

www.autosonik.com

Le caratteristiche tecniche e le immagini dei prodotti citati possono essere modificati senza preavviso.