

CI SONO MOLTI OTTIMI
MOTIVI PER VIAGGIARE
CON UNA e-BIKE ASKOLL



Azzeri le spese



Ti mantieni in forma



Arrivi dove gli altri
non possono arrivare



La ricarica dove vuoi



Una gamma colori
tra cui scegliere



Leggera e
maneggevole



Telaio ergonomico



M o L? Il telaio
si fa in due per te



L'ambiente
ti dice grazie



Sorridi al traffico

PERSONALIZZA IL TUO VIAGGIO
RENDENDO UNICO
IL TUO MEZZO DI TRASPORTO



Askoll EVA S.p.A.
Via Industria, 30 - 36031 Dueville (VI) Italia
T. +39 0444 930260 - F. +39 0444 930380



www.askollelectric.com



ELECTRIC
BICYCLE



Askoll
I am electric



PERCHÉ UNA
BIKE ELETTRICA?

PERCHÉ NON HAI COSTI DI MANUTENZIONE.

PERCHÉ IL MOVIMENTO FA BENE ALLA SALUTE.

PERCHÉ PUOI ATTRAVERSARE
I CENTRI STORICI DELLE CITTÀ ED ENTRARE
NELLE AREE A TRAFFICO LIMITATO.

PERCHÉ HAI UNA LUNGA AUTONOMIA
DELLA BATTERIA CHE RICARICHI
FACILMENTE DOVE VUOI.

PERCHÉ TI DIMENTICHI DELLE CODE IN AUTO,
DELLA RICERCA DI PARCHEGGIO
E GUADAGNI TEMPO UTILE PER ALTRE COSE.

PERCHÉ PUOI FINALMENTE MUOVERTI
LIBERAMENTE, DOVE VUOI, SENZA STRESS,
DIVERTENDOTI SEMPRE CON IL SORRISO.

INIZIA IL TUO VIAGGIO, ORA.

RISPARMIO, PERFORMANCE,
COMODITÀ. UNA GRANDE BIKE,
UNA VITA PIÙ BELLA.



Una bici elettrica Askoll si guida con una
facilità straordinaria e ti regala un mondo
di soddisfazioni, permettendoti di circolare
velocemente anche nelle zone a traffico limitato.

Grazie alla pedalata assistita dal motore, ai 4
livelli di assistenza e alla seduta ergonomica
puoi affrontare agilmente cavalcavia, salite e
lunghe tratti senza alcuna difficoltà.

Il suo computer di bordo ti segnala costantemente
lo stato di carica della batteria, la velocità, il livello
di assistenza e la percorrenza residua: così hai
tutto sotto controllo, sempre.

La tua compagna di viaggio ideale.



UN MOTORE ELETTRICO
STRAORDINARIO.
DISEGNATO E PRODOTTO IN ITALIA.



Integrato perfettamente nella ruota, il motore
elettrico ti porta alla velocità che desideri:
da 0 a 25 Km/h senza alcuna difficoltà.

Resiste all'acqua e al gelo perché è pensato
per assecondare ogni tuo viaggio, con qualsiasi
condizione atmosferica e temperatura.

DEVI RICARICARE LA BATTERIA? PUOI
FARLO OVUNQUE, IN UN ATTIMO.



La batteria può essere comodamente estratta
grazie a una maniglia che permette di trasportarla
con facilità (pesa meno di 3 Kg).
Puoi ricaricarla da una qualsiasi presa elettrica
e in poco tempo, raggiungendo fino a 80 km
di autonomia. Se hai poco tempo a disposizione,
puoi ricaricarla anche solo parzialmente: 15
minuti di ricarica assicurano 5 km di percorrenza
con il livello di assistenza 1.

SOLO 5 CENTESIMI* PER AVERE
IL 100% DI CARICA E VIAGGIARE
FINO AD 80 KM. WOW.

* Considerata la tariffa media notturna di 0,15 €/kWh

REAL LIFE STORIES:



"È il mezzo perfetto
per vivere la città
alla velocità
che preferisco."

MADDALENA



"Hey Brothers,
we are Ebolters."

EBOLT CREW

LEGGI LE
TESTIMONIANZE DI
CHI HA SCELTO
L'ELETTRICO



NUMEROSI ACCESSORI
PER LA TUA E-BIKE A SECONDA
DELLE TUE ESIGENZE



Lucchetto Combiflex



Borsa doppia cuoio



Cesto anteriore



Seggiolino bimbo



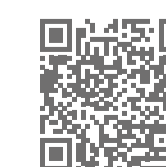
Caschetto



Portacellulare



- Trasporto oggetti
- Sicurezza
- Esigenze specifiche



SCOPRI TUTTI
GLI ACCESSORI
PER LE BIKE
ELETTRICHE
ASKOLL

ASKOLL. TECNOLOGIA E DESIGN
100% MADE IN ITALY.

I veicoli Askoll nascono elettrici al 100%.

Tutta la loro componentistica tecnica
più sofisticata (batteria, centralina elettronica, motore)
è sviluppata internamente.

Il design racchiude ed esprime questa anima tecnologica
per farvi viaggiare con la massima qualità
e l'estetica più bella.





Semplicemente e-bike. Basta scegliere la velocità e partire.



Ama la città, ma sa portarti oltre. Lei per te c'è sempre.



Che la forza sia con te. E anche il divertimento.



Scegli la velocità e impugna il comfort: guidarla è vera gioia.



Hey friends, avete visto che storia la ebolt?

GAMMA COLORI		TRAZIONE	
		Motore	Elettrico brushless Askoll a rotore esterno integrato nel mozzo anteriore
		Potenza	250 W nominale
		Velocità max	24 km/h
		Coppia max	40 Nm
		Livelli di assistenza	4 + modalità non assistita
		Programmi speciali	1) Modalità di accompagnamento 2) Supporto partenza in salita
BATTERIA ESTRAIBILE			
Tipo	Ioni di litio		
Capacità	300 Wh		
Tensione - Amperaggio	36 V - 9 Ah		
Peso - Carico	2,6 kg		
Tempo di ricarica	5 ore x 100% (3 ore all'80%)		
Autonomia	Fino a 70 km		
INFORMAZIONI GENERALI			
Telaio tipo	Olanda		
Materiale	Alluminio		
Forcella tipo	Rigida		
Attacco manubrio	Fisso		
Canotto reggisella	Fisso		
Configurazione	Unisex		
Taglia	M 26"		
CAMBIO			
Modello	Sram - 2 velocità		
FRENI			
Anteriore	V-BRAKE - Cavi di trasmissione integrati		
Posteriore	V-BRAKE - Integrato nel telaio		
RUOTE			
Ruote	26" x 1 3/8 alluminio doppia camera		
Pneumatici	37-590E.T.R.T.O con fascia rifrangente		
Pressione pneumatici	3,5-5 Bar (o valore riportato sulla spalla degli pneumatici)		
ILLUMINAZIONE			
Anteriore	LED		
Posteriore	LED		
DIMENSIONI			
Lunghezza	1.770 mm		
Larghezza	655 mm		
Peso complessivo	22 kg		
Carico massimo	120 kg (conducente + carico aggiuntivo)		



GAMMA COLORI		TRAZIONE	
		Motore	Elettrico brushless Askoll a rotore esterno integrato nel mozzo anteriore
		Potenza	250 W nominale
		Velocità max	25 km/h
		Coppia max	40 Nm
		Livelli di assistenza	4 + modalità non assistita
		Programmi speciali	1) Modalità di accompagnamento 2) Supporto partenza in salita
BATTERIA ESTRAIBILE			
Tipo	Ioni di litio		
Capacità	300 Wh		
Tensione - Amperaggio	36 V - 9 Ah		
Peso - Carico	2,6 kg		
Tempo di ricarica	5 ore x 100% (3 ore all'80%)		
Autonomia	Fino a 80 km		
INFORMAZIONI GENERALI			
Telaio tipo	Olanda		
Materiale	Alluminio		
Forcella tipo	Rigida		
Attacco manubrio	Fisso	Plus	Regolabile
Canotto reggisella	Fisso	Plus	Ammortizzato
Configurazione	Unisex		
Taglia	M 26"	L 28"	
CAMBIO			
Modello	Sram - 2 velocità automatico	Plus	Sturmey Archer - 5 velocità
FRENI			
Anteriore	V-BRAKE - Cavi di trasmissione integrati		
Posteriore	V-BRAKE - Integrato nel telaio		
RUOTE			
Ruote	M 26" x 1 3/8 alluminio doppia camera	L 28" x 1 5/8 alluminio doppia camera	
Pneumatici	M 37-590E.T.R.T.O con fascia rifrangente	L 35-700E.T.R.T.O con fascia rifrangente	
Pressione pneumatici	3,5-5 Bar (o valore riportato sulla spalla degli pneumatici)		
ILLUMINAZIONE			
Anteriore	LED		
Posteriore	LED		
DIMENSIONI			
Lunghezza	M 1.770 mm	L 1.840 mm	
Larghezza	M 655 mm	L 670 mm	
Peso complessivo	M 22 kg	L 23 kg	
Carico massimo	120 kg (conducente + carico aggiuntivo)		



GAMMA COLORI		TRAZIONE	
		Motore	Elettrico Brushless Askoll a rotore esterno integrato nel mozzo posteriore
		Potenza	250 W nominale
		Velocità max	25 km/h
		Coppia max	40 Nm
		Livelli di assistenza	4 + modalità non assistita
		Programmi speciali	1) Modalità di accompagnamento 2) Supporto partenza in salita
BATTERIA ESTRAIBILE			
Tipo	Ioni di litio		
Capacità	400 Wh		
Tensione - Amperaggio	36 V - 9 Ah		
Peso - Carico	2,6 kg		
Tempo di ricarica	6 ore x 100% (3 ore all'80%)		
Autonomia	Fino a 80 km		
INFORMAZIONI GENERALI			
Telaio tipo	Trekking		
Materiale	Alluminio		
Forcella tipo	Ammortizzata con corsa 50 mm		
Attacco manubrio	Regolabile		
Canotto reggisella	Fisso		
Configurazione	Unisex - Man		
Taglia	L 28"		
CAMBIO			
Modello	Shimano - al deragliatore 6 velocità		
FRENI			
Anteriore	Freno a disco meccanico		
Posteriore	V-BRAKE - Integrato nel telaio		
RUOTE			
Ruote	28" x 1 5/8 alluminio doppia camera		
Pneumatici	40-700E.T.R.T.O con fascia rifrangente		
Pressione pneumatici	3,5-5 Bar (o valore riportato sulla spalla degli pneumatici)		
ILLUMINAZIONE			
Anteriore	LED		
Posteriore	LED		
DIMENSIONI			
Lunghezza	1.800 mm		
Larghezza	640 mm		
Peso complessivo	23 kg		
Carico massimo	120 kg (conducente + carico aggiuntivo)		



GAMMA COLORI		TRAZIONE	
		Motore	Elettrico Brushless Askoll a rotore esterno integrato nel mozzo posteriore
		Potenza	250 W nominale
		Velocità Max	25 km/h
		Coppia Max	40 Nm
		Livelli di assistenza	4 + modalità non assistita
		Programmi speciali	1) Modalità di accompagnamento 2) Supporto partenza in salita
BATTERIA ESTRAIBILE			
Tipo	Ioni di litio		
Capacità	400 Wh		
Tensione - Amperaggio	36 V - 11,6 Ah		
Peso - Carico	2,6 kg		
Tempo di ricarica	6 ore x 100% (3 1/2 ore all'80%)		
Autonomia	Fino a 90 km		
INFORMAZIONI GENERALI			
Telaio tipo	Trekking		
Materiale	Alluminio		
Forcella	Ammortizzata con corsa 63 mm Dotata di Lockout (bloccaggio dell'escursione)		
Attacco manubrio	Regolabile		
Canotto reggisella	Fisso		
Configurazione	Unisex - Man		
Taglia	L 28"		
CAMBIO			
Modello	Shimano - al deragliatore 7 velocità		
FRENI			
Anteriore	Freno a disco meccanico		
Posteriore	V-BRAKE - Integrato nel telaio		
RUOTE			
Ruote	28" x 1 5/8 alluminio doppia camera		
Pneumatici	40-700E.T.R.T.O con fascia rifrangente		
Pressione pneumatici	3,5-6 Bar (o valore riportato sulla spalla degli pneumatici)		
ILLUMINAZIONE			
Anteriore	LED		
Posteriore	LED		
DIMENSIONI			
Lunghezza	U 1.800 mm M 1.810 mm		
Larghezza	700 mm		
Peso complessivo	23 kg		
Carico massimo	120 kg (conducente + carico aggiuntivo)		



GAMMA COLORI		TRAZIONE	
		Motore	Brushless Askoll posteriore (colore nero)
		Potenza	250 W nominale
		Velocità Max	25 km/h
		Coppia Max	40 Nm
		Livelli di assistenza	4 + walk assistance + soft start
		Cambio	Modello singola velocità
BATTERIA ESTRAIBILE			
Tipo	Ioni di litio		
Capacità	300 Wh		
Tensione - Amperaggio	36 V - 9 Ah		
Peso - Carico	2,6 kg		
Tempo di ricarica	5 ore x 100%		
Autonomia	Fino a 70 km		
INFORMAZIONI GENERALI			
Dimensioni	147 x 107 x 70 cm (L x H x P)		
Telaio tipo	Rigido		
Materiale	Alluminio		
Peso	19 kg		
Colore telaio	Nero opaco / Bianco opaco		
Attacco manubrio	BMX colore nero		
Sella	Standard con stelo colore nero		
Ruote	20" con cerchione colore nero		
Freni	Anteriore/posteriore V-BRAKE		
Illuminazione	Anteriore/posteriore LED (a batterie)		
Parafanghi	Colore nero lucido (optional)		
Portapacchi	Posteriore (optional)		



APPLICA GLI STICKER E RENDILA UNICA

eB_{4U}
Askoll

eB₄
Askoll

LIMITED EDITION:
SPIRITO URBANO

eB



Tre diverse colorazioni
per rendere unica ogni pedalata.

eB_{5U}
Askoll

eB₅
Askoll

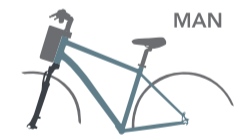
LIMITED EDITION:
GEOMETRIKOLL

eB



Scegli la velocità
e impugna il comfort: guidarla è puro divertimento.

TELAI



TRAZIONE

Motore	Elettrico Brushless Askoll a rotore esterno integrato nel mozzo posteriore
Potenza	250 W nominale
Velocità max	25 km/h
Coppia max	40 Nm
Livelli di assistenza	4 + modalità non assistita
Programmi speciali	1) Modalità di accompagnamento 2) Supporto partenza in salita

BATTERIA ESTRAIBILE

Tipo	Ioni di litio
Capacità	300 Wh
Tensione - Amperaggio	36 V - 9 Ah
Peso - Carico	2,6 kg
Tempo di ricarica	5 ore x 100% (3 ore all'80%)
Autonomia	Fino a 80 km

INFORMAZIONI GENERALI

Telaio tipo	Trekking
Materiale	Alluminio
Forcella tipo	Ammortizzata con corsa 50 mm
Attacco manubrio	Regolabile
Canotto reggisella	Fisso
Configurazione	Unisex - Man
Taglia	L 28"

CAMBIO

Modello	Shimano - al deragliatore 6 velocità
---------	--------------------------------------

FRENI

Anteriore	Freno a disco meccanico
Posteriore	V-BRAKE - Integrato nel telaio

RUOTE

Ruote	28" x 1 5/8 alluminio doppia camera
Pneumatici	40-700E.T.R.T.O con fascia rifrangente
Pressione pneumatici	3,5-5 Bar (o valore riportato sulla spalla degli pneumatici)

ILLUMINAZIONE

Anteriore	LED
Posteriore	LED

DIMENSIONI

Lunghezza	1.800 mm
Larghezza	640 mm
Peso complessivo	23 kg
Carico massimo	120 kg (conducente + carico aggiuntivo)



TELAI



EZ216600

TRAZIONE

Motore	Elettrico Brushless Askoll a rotore esterno integrato nel mozzo posteriore
Potenza	250 W nominale
Velocità Max	25 km/h
Coppia Max	40 Nm
Livelli di assistenza	4 + modalità non assistita
Programmi speciali	1) Modalità di accompagnamento 2) Supporto partenza in salita

BATTERIA ESTRAIBILE

Tipo	Ioni di litio
Capacità	400 Wh
Tensione - Amperaggio	36 V - 11,6 Ah
Peso - Carico	2,6 kg
Tempo di ricarica	6 ore x 100% (3 1/2 ore all'80%)
Autonomia	Fino a 90 km

INFORMAZIONI GENERALI

Telaio tipo	Trekking
Materiale	Alluminio
Forcella tipo	Ammortizzata con corsa 63 mm
Attacco manubrio	Regolabile
Canotto reggisella	Fisso
Configurazione	Unisex - Man
Taglia	L 28"

CAMBIO

Modello	Shimano - al deragliatore 7 velocità
---------	--------------------------------------

FRENI

Anteriore	Freno a disco meccanico
Posteriore	V-BRAKE - Integrato nel telaio

RUOTE

Ruote	28" x 1 5/8 alluminio doppia camera
Pneumatici	40-700E.T.R.T.O con fascia rifrangente
Pressione pneumatici	3,5-6 Bar (o valore riportato sulla spalla degli pneumatici)

ILLUMINAZIONE

Anteriore	LED
Posteriore	LED

DIMENSIONI

Lunghezza	U 1.800 mm	M 1.810 mm
Larghezza	700 mm	
Peso complessivo	23 kg	
Carico massimo	120 kg (conducente + carico aggiuntivo)	

