

Bolzano 24.04.2018

LEAOS

## **Presentata la 3a generazione LEAOS Carbon Urban Bike 2018**

**L'azienda di design LEAOS dell'Alto Adige presenta la 3a generazione di Design City E-Bike Pure.**

**Il LEAOS è stato completamente ridisegnato, reso più sottile e leggero dal designer italiano Daniele Orfano.**

Le novità:

più snella, sembra meno motorino e più bici

Brose drive, motore centrale

Trasmissione a cinghia o catena

da 26 a 27,5"

forcella amortizzata montabile

La connettività è disponibile come opzione

I costi di produzione inferiori vengono trasferiti direttamente ai clienti  
Il LEAOS Pure 2018 affascina con il suo piacevole design chiaro e rimane l'unica vera e-bike unisex autentica sul mercato con un telaio che integra magnificamente tutte le parti tecniche.

Allo stesso tempo, la LEAOS è molto agile.

Nella terza generazione è stato cambiato il fornitore di motori, da MPF al tedesco Brose per soddisfare gli elevati standard di qualità. Le batterie provengono da BMZ e sono completamente integrate nel telaio.

La personalizzazione continua ad essere una componente importante. Colori, accessori propri e soluzioni speciali sono disponibili

Dal 2017 Hans Peter Haselsteiner del più grande gruppo europeo di costruzioni STRABAG invest nella LEAOS srl. La gamma di modelli è stata ampliata, i modelli esistenti sono stati rivisti. Un altro modello completamente nuovo realizzato interamente in Italia sarà presentato all' Eurobike a luglio.

L'amministratore delegato Armin Oberhollenzer: Vogliamo continuare sulla strada nel design innovativo, di tecnologie di produzione nuove e tecnologie d' avanguardia. A tale scopo, abbiamo recentemente concluso una collaborazione con un fornitore automobilistico italiano ontinuare a produrre principalmente in Europa.

Prezzo LEAOS Pure 4.780 Euro

## Dati tecnici:

Versione:	25 km/h o 45 km/h
Dimensioni telaio:	unica dimensione unisex, per persone da 170 cm fina o 195 cm aggiustabile con manubrio, avancorpo e sella
Telaio:	Carbon Monocoque con forcella e manubrio in carbonio,
Motore:	Brose motore centrale/pedale 250 Watt o 500 Watt, 36 Volt, 90 Nm, 4 livelli di spinta Sensori: coppia, velocità di rotazione, velocità veicolo
Ruote:	27,5"
Trasmissione di potenza:	Cinghia di Gates Carbon drive o catena
Display:	display digitale
Cambio:	automatico NuVinci Harmony con Advanced Controller
Batteria:	14 Ah, 500 Wh
Sospensione:	su pneumatici speciali balloon
Freni:	a disco idraulici
Luci:	impianto Supernova, abilitato fino a 45 km/h
Manopole:	manopole ergonomici
Sella:	sella ergonomica di alta qualità
Peso:	ca. 22 kg

[www.leaos.com](http://www.leaos.com)

[www.facebook.com/leaosbike](https://www.facebook.com/leaosbike)

[twitter.com/Leaosbike](https://twitter.com/Leaosbike)

[instagram leaosbike](https://www.instagram.com/leaosbike)

[armin.oberhollenzer@leaos.com](mailto:armin.oberhollenzer@leaos.com)

+393356900117