

MONO AIR S-2



NOVITÀ
2022



BATTERIA
7,5 Ah



CONFORME AL NUOVO
DECRETO NOVEMBRE 2021



LIMITE 20 KM/H



2 INDICATORI DI FRENATA
2 LEVE FRENO INDIPENDENTI



INDICATORI DI SVOLTA
ANTERIORI E POSTERIORI

- Motore 350^{Watt}**
- Assistenza 3 livelli**
- Telaio Alluminio**
- Ruote 8,5"**
- Batteria 277^{Wh}**
- Capacità 7,5^{Ah}**
- Velocità 20^{km/h}**
- Autonomia* 22^{km}**
- Peso 13^{kg}**
- Ricarica 6^{ore}**

- Conforme al nuovo decreto novembre 2021
- Conforme alla nuova norma EN 17128:2021
- 3 velocità selezionabili (10, 15 e 20 km/h)
- Modalità walk (6 km/h)
- Password numerica di attivazione
- Campanello meccanico
- Alimentatore 42 V - 2 A
- Cavalletto

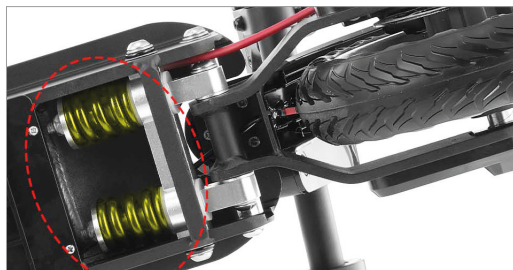


* Valore indicativo che può essere influenzato da: condizioni del fondo stradale, peso trasportato, velocità, stile di guida, usura della batteria.

L'immagine ha il solo scopo di rappresentare il prodotto.

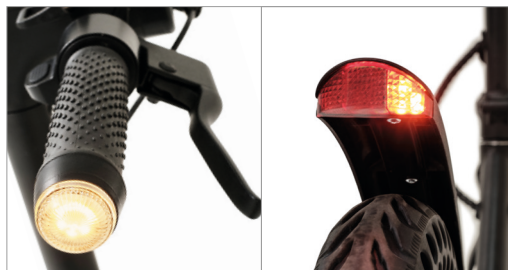
NOVITÀ 2022 DOPPIO AMMORTIZZATORE

L'innovativo sistema composto da doppie sospensioni posizionate sotto la pedana consente al monopattino di scaricare il peso a terra ed evitare fastidiose vibrazioni.



NOVITÀ 2022 4 INDICATORI DI SVOLTA

Il monopattino è dotato di 4 indicatori di svolta (due inseriti all'interno delle manopole e due integrati nelle luci di stop posteriori) attivabili tramite la semplice pressione di uno switch.



DISPLAY INTEGRATO

Il display integrato consente di tenere sotto controllo velocità e carica residua. L'integrazione all'interno del manubrio lo protegge efficacemente da eventuali urti.



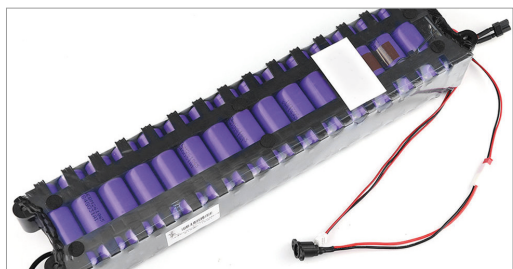
NOVITÀ 2022 DUE FRENI INDIPENDENTI

Grazie alla presenza dei due freni indipendenti (anteriore elettronico, posteriore a disco), il monopattino assicura spazi di frenata ridotti e una guida in totale sicurezza.



NOVITÀ 2022 BATTERIA MAGGIORATA

Il monopattino integra una batteria ricaricabile al litio da 7500 mAh in grado di garantire una percorrenza fino a 20 km pur mantenendo la velocità massima per l'intero tragitto.*



AFFIDABILITÀ E DURATA

I battistrada da 8,5" con camera d'aria interna assicurano un'ottima presa sul fondo stradale e contribuiscono ad assorbire le irregolarità del terreno migliorando la stabilità generale.



MASSIMA VISIBILITÀ

Il monopattino è dotato di potenti luci LED anteriore e posteriore che garantiscono ottima visibilità, consumi estremamente ridotti e grande autonomia.



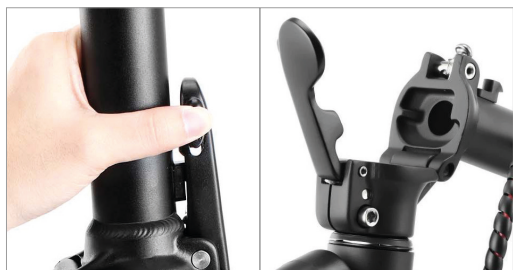
INDICATORE DI STOP AGGIUNTIVO

Oltre ai LED di segnalazione convenzionali, è presente anche una luce stop integrata nel fanalino frontale che lampeggia in caso di frenata.



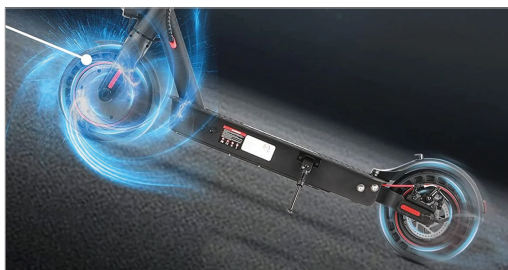
RIPIEGABILE IN 3 SEMPLICI STEP

È sufficiente sbloccare la leva di sicurezza, piegare l'asta e agganciarla alla pedana. Mono Air S-2 si ripiega in pochi secondi ed è comodamente trasportabile ovunque.



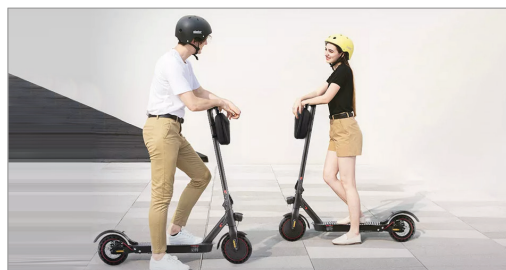
MOTORE ANTERIORE 350 WATT

Il potente motore anteriore offre migliore trazione, maggiore stabilità anche su superfici scivolose ed inoltre facilita la percorrenza delle salite con pendenze fino a 15°.



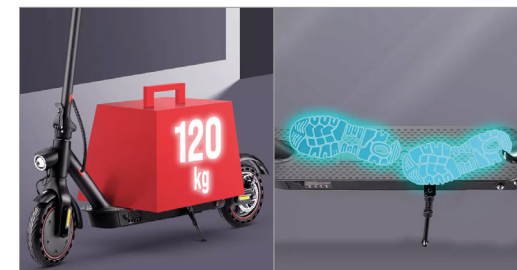
VELOCITÀ MODULABILE

Grazie alle 3 modalità di velocità (10, 15 e 20 km/h), Mono Air S-2 può circolare su strade urbane (limite 50 km/h), nelle aree pedonali, su percorsi e piste ciclabili.



ROBUSTO TELAIO IN ALLUMINIO

L'ampia pedana è ricoperta da uno strato di gomma tacchettata che assicura un'ottima tenuta con la suola delle scarpe. Il telaio in alluminio offre una portata massima di 120 kg.



* Test effettuato con conducente di 70 kg e in condizioni di terreno pianeggiante