



Einfache und intuitive Bedienung

Anschieben und auf 3 km/h beschleunigen, dann schaltet der Roller automatisch ein. Durch die integrierte LED-Anzeige wirst du während der Fahrt unterstützt.



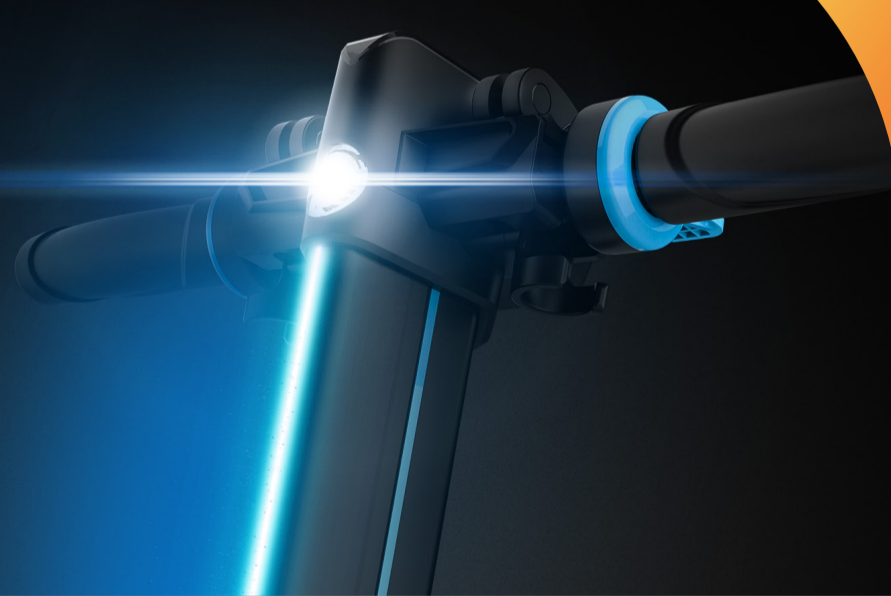
Sicher fahren und trotzdem Spass haben

Durch die elektronische Frontradbremse und die physikalische Hinterradbremse ist die Sicherheit während der Fahrt stets gewährleistet. So kannst Du die Fahrt in vollen Zügen geniessen.

Sichtbar und mit Style durch die Dunkelheit

Die Leuchtstarken LEDs bringen dich sicher zum Ziel. Mit 65535 verschiedenen Farbkombinationen kannst Du deinen eigenen Style bestimmen und auf der Strasse so richtig auffallen.

-  Leuchtstarkes LED-Frontlicht
-  Intensive Farbtiefe



Signalisieren beim Bremsen

An der Hinterradnabe sind auf beiden Seiten LED-Bremsleuchten angebracht. Wenn Du die Bremse betätigst, leuchten diese auf, um nachfolgende Fahrer und Fussgänger aufmerksam zu machen.



Robust im Antrieb für starke Dynamik

Der L8F E-Scooter verwendet einen 36V 250W Motor, der eine kontinuierliche, stabile und kraftvolle dynamische Leistung liefert und Dir ein komfortables und sanftes Fahrerlebnis bietet.

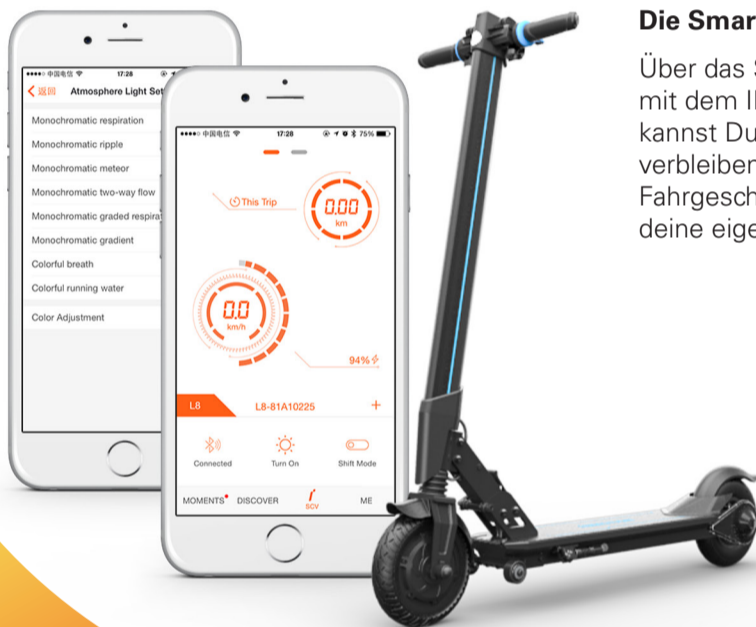
Dynamische und leistungsstarke Batterien

Die leistungsstarke Lithiumbatterie liefert kontinuierlich eine ultrahohe Leistung. Die Batterie ist sehr sicher und langlebig. Die Laufleistung des L8F E-Scooters beträgt rund 35km.



Die Smart App verbindet Dich mit deinem Roller

Über das Smartphone verbindest Du dich via Bluetooth mit dem INMOTION L8F E-Scooter. Mit der Smart App kannst Du nicht nur die Fahrgeschwindigkeit oder die verbleibende Leistung überwachen, sondern auch die Fahrgeschwindigkeit ändern, den Roller sperren, sowie deine eigenen Lichteffekte entwerfen.



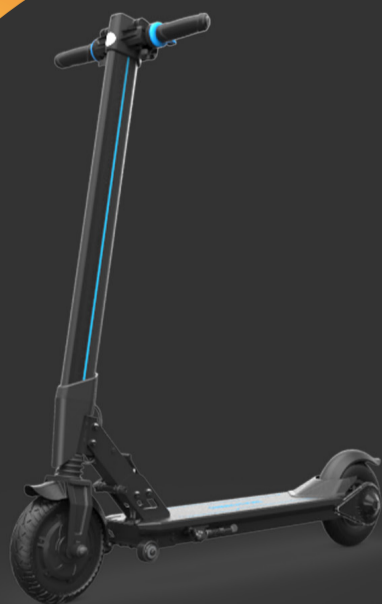
Unterstützende Hilfsräder



Faltbarer Transport-Griff

Komfortabel durch den Alltag

Dank einer intelligenten Klappvorrichtung findest du immer Platz für deinen Scooter. Der faltbare Griff und die unterstützenden Räder geben dir beim Transport den nötigen Komfort.



Technische Daten

Model	L8F
Netto Gewicht	12kg
Maximale Nutzlast	100kg
Maximale Geschwindigkeit	25km/h
Reichweite	~35km
Maximale Steigung	15°
Batterie	36V 8.7Ah
Ladezeit	~5 Stunden
Leistung	250W
Input Ladegerät	AC100~240V 50/60Hz
Dimensionen	1056x430x1100mm (1056x166x366mm)
Reifengröße	8 inches/203.2mm
IP Ratings	IP 54