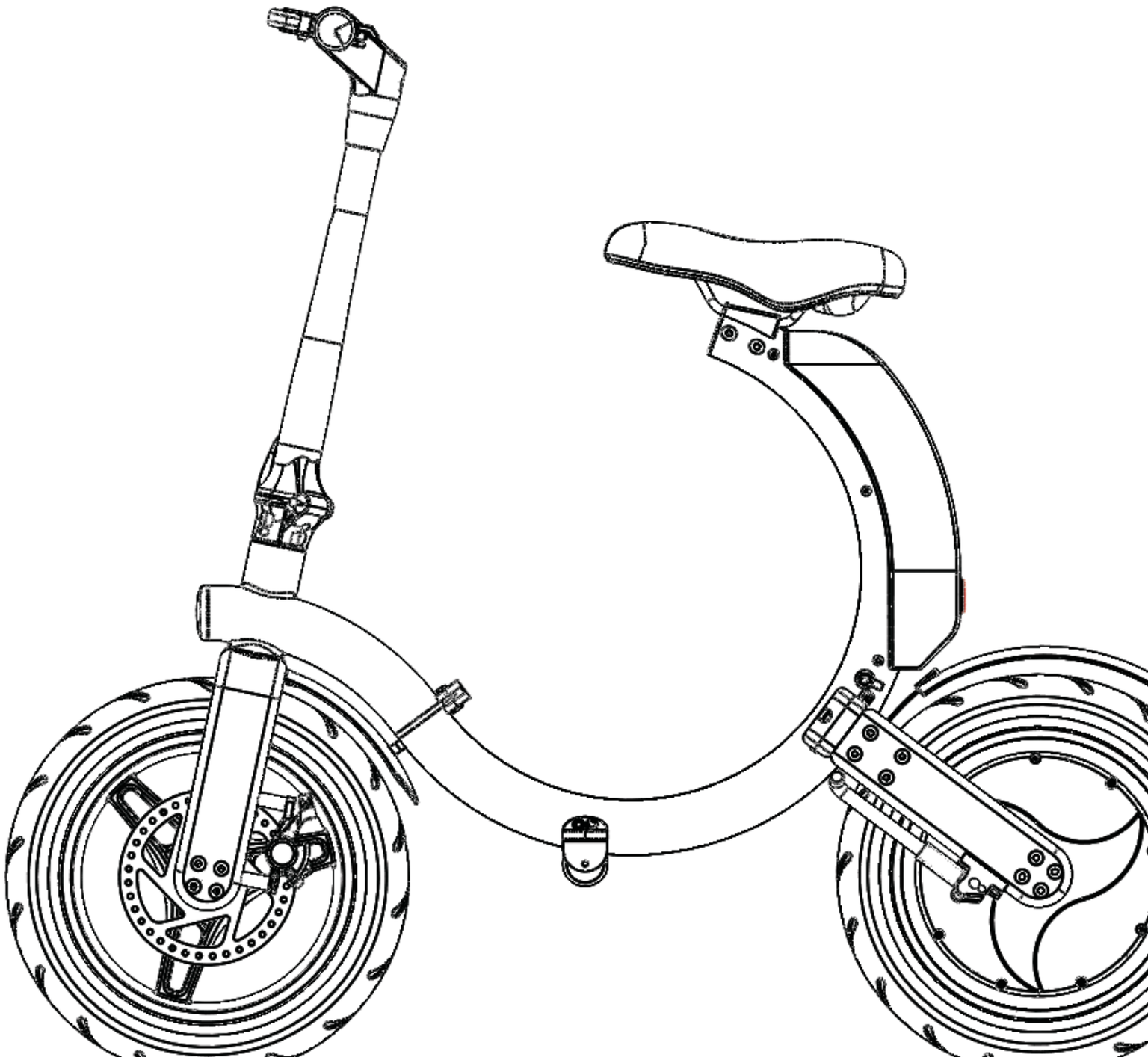


MODSTER
M760
E-SCOOTER

USER MANUAL/BETRIEBSANLEITUNG



WHAT IS IN THE BOX?

The M760 e-scooter leaving the factory with the following components, please check after opening the box. If there are any missing, please consult the dealer or factory after-sales department.

Model	M760	
Number	Name	Quantity
1	Vehicle	1 pc
2	Charger	1 pc
3	User Manual	1 pc
4	Pedal lever*2	1 pair
5	4mm Hexagonal Spoon	1 pc

The use of unapproved components or incorrect installation may lead to damage or even personal injury to M760. In order to ensure quality and safety, all parts of M760 need to be approved by the distributor or manufacturer and installed correctly. Please don't try to ride on a M760 that is not properly and effectively installed. Do not disassemble or refit M760 without permission, otherwise it may cause irreversible damage to the vehicle and may cause personal injury.

FEATURE AND SPECIFICATIONS

M760 is a compact, efficient and economical personal walking tool. Its styling has a trendy sense of science and technology, extremely light structure design, powerful lithium battery power, to provide you with a pleasant driving experience.

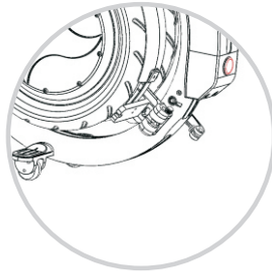
Product serial number

Product serial number is the unique identifier of the product, which is used for product quality tracking, after-sales service and so on. Be sure to record and save the serial number of the product. You can get the product serial number from the following locations: product packaging box, warranty card, the product (the frame on the side of the controller box).

HOW TO ASSEMBLE



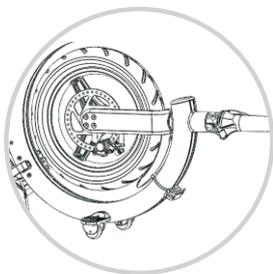
1. Spread head tube



2. Revolving and unfolding the rear wheel after screwing out the rear wheel screw pin



3. Lock the rear quick detachment button



4. Release the front quick detachment button and rotate the front wheel



5. Locking quick detachment button after rotating and unfolding the wheel



6. Tighten the screw below the brake handle after adjusting the brake handle to a comfortable position

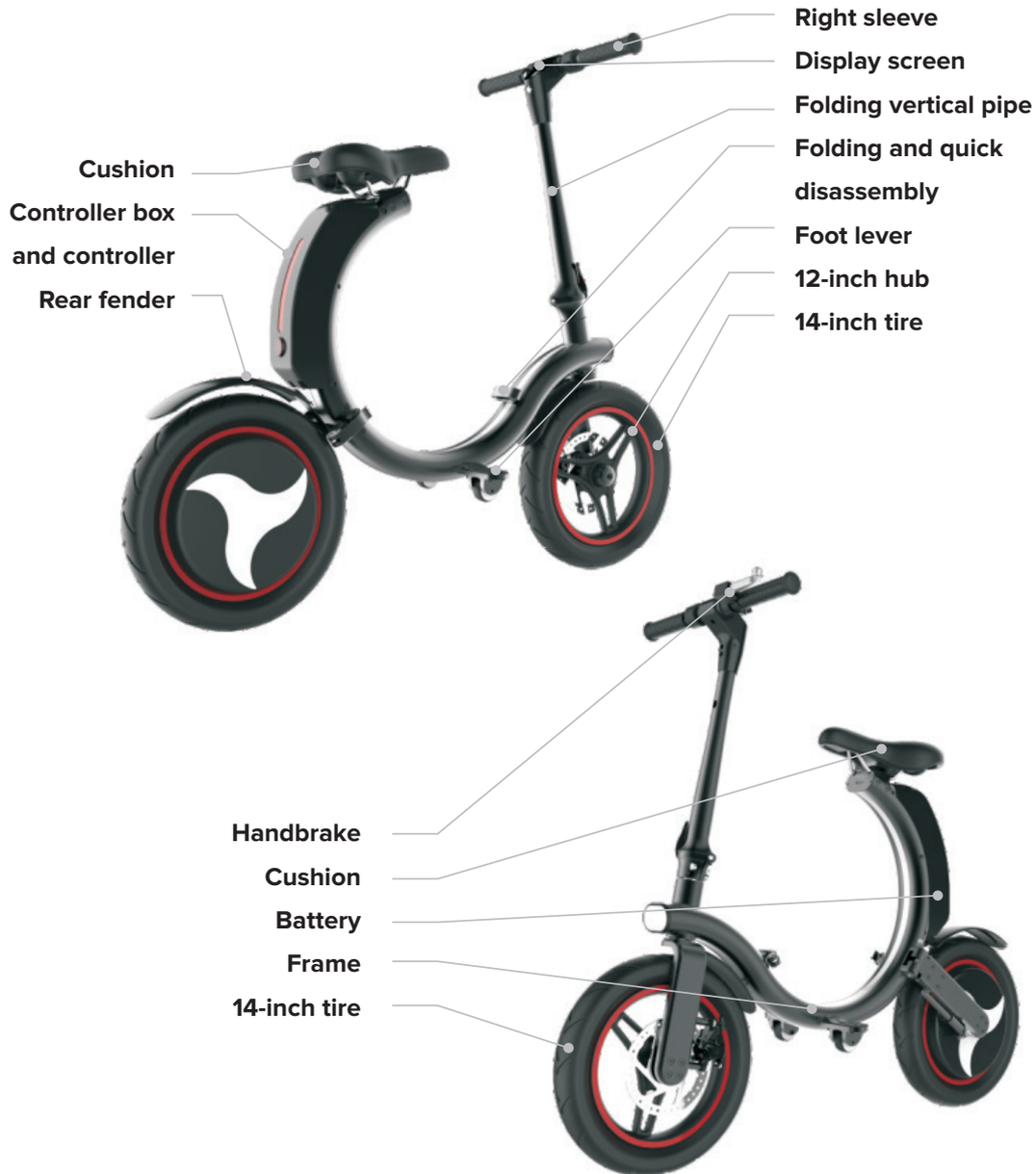
PRODUCT DIMENSION



SPECIFICATIONS

Name	Parameter values
Waterproof	grade IP54
Speed	up to 25km/h
Load	Approx. 120KG
Distance	up to 18km
Max. Slope	up to 12°
Charger power	70W
Charger time	3.5h
Braking distance	2.4m (Dry state)
Braking mode	Disc Brake + Electronic Brake
Age range	14-50 years old
Height range	120-200 cm
working temperature	-10 - 40°C
Storage temperature	-20 - 45°C
USB charging	5V, 1A
Net weight	20kg
Gross weight	22.5kg

PRODUCT COMPOSITION



CHARGING THE BATTERY

How to charge

- First step: Plug the charger into wall before the charger port
Second step: Red light indicate battery is charging
Green light indicate charging is complete
Last step: Don't forget to plug the dustproof cap back after charging complete

Cautions when charging

- Please charge for more than 5 hours before first use.
- Please charge once a month or 2 days after each ride to maximize battery life and avoid battery to be over-discharged.
- Please only use the included charger, and cable supplied by the original manufacturer. In order to avoid battery overcharge, it is dangerous.
- Please make sure the charger cable is properly connected
- Please be sure to charge in a dry environment. Never allow the charger or cable to come into contact with water as this may result in electric shock. Never touch with wet hands. Unplug the power cord immediately if any problems occur during charging.
- Please do not let the charger or cable to touch sharp or hot items.
- Please do not use the charger to avoid further damage, and contact for replacement if the charger or cable is damaged
- Do not repair the battery, charger or cable by yourself, If you have any questions, please contact us to serve you.
- never charge the battery unattended

RIDING

Before riding

please make sure following items:

- Make sure that the parts of the scooter are securely assembled and undamaged.
- Make sure the brakes are functioning properly.
- Make sure the folding mechanism is locked.
- Make sure you battery have enough power.
- Make sure the tires are intact.
- Make sure the handlebars are secure and tighten without looseness.
- Please have an person assists you if it is the first time you learn to ride. This person needs to be proficient in operating electric vehicle.

Cautions when riding

- Please do not ride on a smooth, slippery road.
- Always wear a safety helmet and protective gear to avoid injury.
- Please note that riding on rainy days should increase the braking distance.
- Please don't use this product in a day with bad weather such as in rain, snow, or ice.
- Do not exceed 18° when going up and down, and do not accelerate or decelerate on the slope.
- Pay attention to obstacles and road skidding; do not ride on grass or pebbles.

- The wading depth should not exceed 30mm.
- It is forbidden to ride the stairs up and down.
- It is forbidden to drive on the motorway.
- The scooter is a single-passenger tool that prohibits multiple people from riding at the same time.
- Please confirm that the battery is fully charged before use and the tire is inflated normally.
- The scooter is only used for daily travel, and should not be used for extreme sports or dangerous riding meth.

CARE AND MAINTENANCE

Storage

Avoid storing M760 in direct sunlight (even in your trunk) because the temperature of the body and battery can be as high as 50 degrees Celsius after a period of time, resulting in damage to battery function and product life. Avoid storing M760 in humid environments. When the M760 is not in use, the battery will also discharge slowly and automatically. Battery power should be monitored at least every three months and charged in time to ensure that the battery has sufficient power. Avoid irreparable losses caused by long-term storage of batteries without electricity (e.g. deep discharge of batteries)
In winter, batteries may lose power faster because of low temperatures.

The unreasonable storage will lead to the life of lithium batteries or other hidden dangers. Please store the electric vehicle in a dry, humid place indoors. If you don't use M760 for a long time, please fill the battery and charge it at least once a month. If you need to store M760 for a long time, please fully charge it.

Cleaning

Make sure that the car body shuts down before cleaning, then pull out the charging wire and close the charging port. During cleaning, be careful not to let water flow into the charging port.
Use soapy water or clean water and soft cloth to wipe the shell of the electric vehicle, and prohibit the use of highpressure water guns to wash the electric vehicle. The waterproof and dust-proof grade of 2 is IP54, that is, anti-splash and dust-proof. Therefore, the electric vehicle should not be immersed in water, which will lead to permanent damage to the electric vehicle.

Inflation and tire replacement

When there is insufficient air pressure in the tire or when the pressure of the two tires is different, please inflate them in time to ensure that the pressure of the two tires is the same.
The default factory tire pressure of M760 is 2.8 Bar for front wheel and 2.5 Bar for rear wheel.
If the electric vehicle needs to be replaced due to tire burst or other reasons, please contact after-sales department for repair (or repair at the bicycle repair shop).

SAFETY WARNING

For your safety and good driving experience, we ask you to use the product strictly according to the following requirements:

1. Be sure to read carefully and fully understand the M760 User Manual before use it.
2. Do not let people who are not 14 to 50 years to use it.
3. Pregnant women and persons who are physically or mentally unsuitable are prohibited from using them.
4. It is forbidden for two or more adults to ride one bicycle at the same time. It is also forbidden to ride with children or heavy loads.
5. Do not refit and repair M760 privately or by nonmanufacturer authorized personnel. If there are any problems with the product, please contact the manufacturer after-sales immediately.
6. Please use the electric vehicle after ensuring that there is no looseness, damage, malfunction and other abnormal conditions.
7. Before charging, make sure the outlet is dry, trouble-free and free of foreign matter. When charging, be sure to insert the correct socket (220V/50HZ) and avoid children and pets contacting, staying away from flammable items.
8. The batteries must be stored in an environment of -20 ° C to 45 ° C. Do not put it in an environment where the temperature is higher than 45 degrees.
9. If the battery leaks (including damage, odor, smoke or overheating) and other abnormalities, please immediately stop using and avoid contacting with other objects.
10. Do not attempt to open or disassemble the battery and any abnormal operation or use of the battery.
11. Full-charged M760 (display screen shows full power), due to different battery status and storage environment, standby time is up to 180 days; Non-full-charged M760 (display screen shows 1 grid power), standby time is up to 30 days, please pay attention to standby time to prevent irreparable damage to the battery caused by not charging in time.
12. Do not wear shoes that are not suitable for driving, such as high-heeled shoes, too-loose clothes . Wear professional protective gear when using.
13. It is forbidden to ride M760 on rainy weather and other wet roads, because when the road is wet and slippery, the grip of tires decreases, the braking distance increases, and it is easy to slip and cause accidents such as electric vehicles out of control.
14. It is forbidden to use M760 in bad weather, low visibility and poor light. Do not use in extreme fatigue.
15. Do not use in stairs, elevators or through revolving doors which are not suitable for road conditions and environments.
16. Do not turn at high speed, and do not brake suddenly on a smoother road. The above-mentioned behavior can easily lead to skidding and other out-of-control situations.
17. Please drive on non-motorized lanes, prohibit driving in inappropriate places such as motorized lanes, and strictly abide by laws and regulations such as traffic rules. When approaching or passing

intersections, motor lanes, turning points, doors and other places, please pay attention to deceleration and avoidance, but also have a sense of defense, pay attention to the traffic vehicles and pedestrians may cause dangerous behavior.

18. Do not answer the phone or do any activities or actions that may distract your attention while driving M760, so that you can focus on monitoring the external environment at any time.
19. Each range information, as well as information on maximum speeds and incline ability are heavily dependent on parameters such as the state of charge of the battery, condition of the ground, inclines or declines during the driving route, weight of the person driving, physical performance by driving, or if available, use of the pedals, weather conditions, headwind and depending on other factors. Our information relates to the optimal case.

LIEFERUMFANG

Der MODSTER M760 verlässt die Produktion mit untenstehenden Komponenten; bitte checken Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit. Sollten Teile fehlen, wenden Sie sich bitte an den Händler bzw. Kundenservice.

Modell	M760	
Nummer	Name	Anzahl
1	e-scooter	1 Stück
2	Ladegerät	1 Stück
3	Bedienungsanleitung	1 Stück
4	Pedal-Halterung	1 Paar
5	4mm Sechskant-Schraubendreher	1 Stück

Die Nutzung unvorschriftsmäßiger Komponenten oder die falsche Installation von Komponenten kann zu Schäden oder sogar Verletzungen führen. Um Qualität und Sicherheit zu gewährleisten, müssen alle Teile des MODSTER M760 vom Hersteller oder Händler zugelassen und korrekt installiert sein. Bitte versuchen Sie nicht, auf einem falsch zusammengebauten Gerät zu fahren. Nehmen Sie den MODSTER M760 nicht ohne Genehmigung auseinander. Andernfalls können nicht-reparable Schäden am Gerät sowie Verletzungen entstehen.

EIGENSCHAFTEN UND MASSE

Der MODSTER M760 ist ein kompaktes, effizientes und ökonomisches Mittel zur individuellen Fortbewegung. Sein Design entspricht dem aktuellen Stand von Wissenschaft und Technik. Er ist leicht, wendig und bietet durch seinen Lithium-Akku doch viel Kraft. All das sorgt für ein angenehmes Fahrerlebnis!

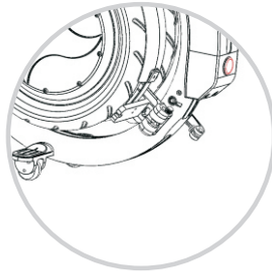
Seriennummer

Die Seriennummer dieses Produkts ist ein einzigartiges, eindeutiges Erkennungsmerkmal. Es wird zur zweifelsfreien Identifizierung im Kundenservice etc. genutzt. Stellen Sie sicher, dass Sie die Seriennummer stets griffbereit haben. Sie ist an folgenden Orten hinterlegt: Auf der Verpackung des MODSTER M760, auf der Garantie-Karte sowie auf dem Produkt selbst (auf dem Rahmen an der hinteren Stange, unterhalb des Sattels).

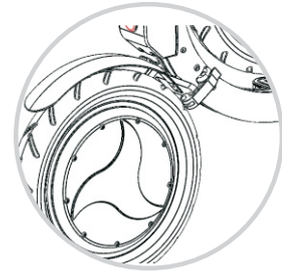
MONTAGEANLEITUNG



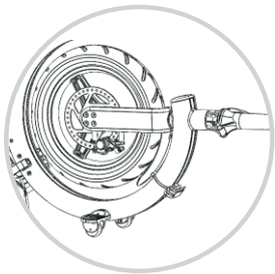
1. Klappen Sie die vordere Stange auf.



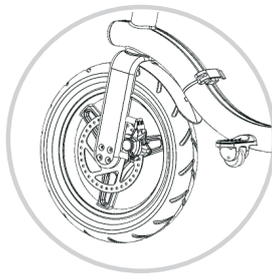
2. Schrauben Sie den Stift des Hinterrads vollständig ab. Danach drehen Sie das Hinterrad.



3. Schließen Sie den hinteren Schnellverschluss.



4. Öffnen Sie den vorderen Schnellverschluss und drehen Sie das Vorderrad.



5. Verschließen Sie den vorderen Schnellverschluss wieder.



6. Ziehen Sie die Schraube unter der Handbremse an, nachdem Sie deren Griff in eine für Sie angenehme Position gebracht haben.

PRODUKT-MASSE



TECHNISCHE DATEN

Name	Wert
Wasserdichte	IP54
Geschwindigkeit	bis zu 25 km/h
Max. Ladung	ca. 120kg
Reichweite	bis zu 18km
Max. Steigung	bis zu 12°
Leistung des Ladegeräts	70 Watt
Ladedauer	3,5 Stunden
Bremsweg	2,4 Meter (bei Trockenheit)
Brems-Modus	Scheiben- und Elektro-Bremse
Nutzungs-Alter	14 - 50 Jahre
Nutzer-Größe	1,20 – 2,00 Meter
Arbeitstemperatur	ca. Minus 10 - Plus 40 Grad Celsius
Lagertemperatur	ca. Minus 20 - Plus 45 Grad Celsius
USB-Aufladung	5 Volt, 1 Ampere
Netto-Gewicht	20 kg
Brutto-Gewicht	22,5 kg

PRODUKTZUSAMMENSETZUNG



AUFLADEN DES AKKUS

Wie man auflädt

- a. Stecken Sie das Ladegerät in die Steckdose und dann in den Lade-Port des MODSTER M760.
- b. Das rote Licht zeigt an, dass Ihr e-scooter aufgeladen wird.
- c. Das grüne Licht zeigt später an, dass der Ladevorgang abgeschlossen ist.
- d. Vergessen Sie nicht, im Anschluss die Staubschutz-Klappe wieder korrekt aufzusetzen!

Sicherheitshinweise für das Aufladen

- Bitte laden Sie das e-scooter vor der ersten Nutzung für mehr als fünf Stunden auf.
- Bitte laden Sie mindestens einmal im Monat oder in den zwei Tagen nach jeder Nutzung, um die maximale Lebensdauer des Akkus zu gewährleisten und eine Über-Entladung zu vermeiden.
- Bitte nutzen Sie dafür ausschließlich das im Lieferumfang enthaltene Ladegerät sowie die dazugehörigen Kabel des Herstellers.
- Bitte stellen Sie sicher, dass das Ladekabel stets korrekt angeschlossen ist.
- Bitte laden Sie stets in trockener Umgebung. Bringen Sie Ladegerät und Kabel nie in Kontakt mit Wasser, da dies zu einem Stromschlag führen kann. Fassen Sie die Gegenstände nie mit nassen Händen an. Ziehen Sie sofort den Netzstecker, wenn während des Ladens Probleme auftreten.
- Bitte stellen Sie sicher, dass das Ladegerät und die Kabel niemals mit heißen oder scharfen Gegenständen in Berührung kommen.
- Bitte setzen Sie niemals ein defektes Ladegerät oder Kabel ein. Sie könnten sonst Schäden verursachen. Kontaktieren Sie stattdessen den Hersteller für Ersatz. Reparieren Sie nicht selbst den Akku, das Ladegerät oder die Kabel. Sollten Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns, bitte!
- Niemals unbeaufsichtigt laden!

FAHREN

Vor dem Fahren

Stellen Sie vor jeder Nutzung bitte Folgendes sicher:

- Alle Teile des MODSTER M760 sind vollständig, unbeschädigt und korrekt zusammengebaut
- Die Bremsen funktionieren einwandfrei
- Der Klapp-Mechanismus ist verschlossen
- Der Akku hat genug Power
- Die Reifen sind intakt
- Die Handgriffe sind sicher und fest angebracht
- Bitte lassen Sie sich von einer zweiten Person helfen, falls Sie das erste Mal ein solches Gerät nutzen. Diese andere Person sollte sich mit dem Betrieb eines e-scooters auskennen

Sicherheitshinweise für das Fahren

- Fahren Sie nie auf weichen, rutschigen Strecken.
- Tragen Sie stets einen Helm und sichere Kleidung, um Verletzungen zu vermeiden
- Das Fahren an regnerischen Tagen verlängert den Bremsweg.
- Nutzen Sie das e-scooter nicht an Tagen mit Regen, Schnee oder Eisglätte.
- Überschreiten Sie nie ein(e) Steigung/Gefälle von 18 Grad. Bremsen oder beschleunigen Sie nicht auf abschüssigen oder steilen Straßen.

- Achten Sie auf Hindernisse und rutschigen Untergrund. Fahren Sie nicht auf Gras oder Kieswegen.
- Das Einsinken in den Untergrund sollte 30 mm (3 cm) nicht überschreiten.
- Es ist verboten, Treppen hinauf oder hinunter zu fahren.
- Es ist verboten, auf Autobahnen oder Schnellstraßen zu fahren.
- Der MODSTER M760 ist ein Single-Passagier-Fahrzeug. Es ist verboten, mit mehreren Personen zur gleichen Zeit auf einem Gerät zu fahren.
- Bitte vergewissern Sie sich, dass der Akku voll aufgeladen ist und die Reifen normal aufgepumpt sind.
- Der MODSTER M760 ist nur für den alltäglichen Gebrauch geeignet. Er sollte nicht für Extremsport oder gefährliche Strecken genutzt werden.

PFLEGE UND WARTUNG

Aufbewahrung

- Vermeiden Sie es, den MODSTER M760 direktem Sonnenlicht auszusetzen – auch nicht im geschlossenen Kofferraum. Temperaturen von 50 Grad Celsius oder mehr können nach einiger Zeit zu Schäden an Akku und Produkt führen
- Vermeiden Sie es, den MODSTER M760 in feuchter Umgebung zu lagern
- Wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist, entlädt sich der Akku langsam. Spätestens alle drei Monate sollte die Akku-Power überprüft und der Akku aufgeladen werden. Vermeiden Sie irreparable Schäden, die durch langfristige Lagerung ohne Aufladung entstehen können
- Im Winter verlieren Akkus durch die niedrigen Temperaturen schneller an Leistung
- Unnötige Lagerung verkürzt die Lebensdauer des Akkus und birgt weitere Gefahren. Bewahren Sie den MODSTER M760 an einem trockenen Indoor-Platz auf. Wenn Sie das e-scooter für eine längere Zeit nicht nutzen möchten, laden Sie dennoch zu Beginn den Akku vollständig auf und laden Sie dann mindestens einmal im Monat erneut auf

Reinigung

- Schließen Sie den Klapp-Verschluss des MODSTER M760 vor der Reinigung. Ziehen Sie ggfs. den Stecker aus dem Lade-Port und schließen Sie die Staubschutz-Klappe. Seien Sie während des Reinigens vorsichtig und achten Sie darauf, dass kein Wasser in den Lade-Port gelangt
- Nutzen Sie Wasser mit Seife oder klares Wasser und weiche Textilien für die Reinigung. Nehmen Sie keinesfalls einen Hochdruckreiniger zu Hilfe
- Die Wasser- und Staubsichtigkeit des MODSTER M760 liegt bei IP54. Das bedeutet, das Gerät ist spritzwasser- und staubdicht. Das e-scooter sollte nicht in Wasser getaucht werden, da dies permanente Schäden verursachen würde

Aufpumpen und Wartung der Reifen

Wenn zu wenig Luft in den Reifen ist, pumpen Sie bitte schnellstmöglich Luft nach.

Der empfohlene Luftdruck liegt bei 2,8 Bar (Vorderreifen) und 2,5 Bar (Hinterreifen).

Wenn ein Reifen geplatzt ist und ersetzt werden muss, kontaktieren Sie uns bitte oder fragen Sie in einem Fahrradgeschäft nach.

SICHERHEITSHINWEISE

Zu Ihrer Sicherheit und für ein positives Fahrerlebnis bitten wir Sie, das Produkt ausschließlich gemäß der folgenden Anforderungen zu verwenden:

1. Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und lernen Sie den MODSTER M760 vollständig kennen, bevor Sie ihn verwenden.
2. Lassen Sie Personen, die nicht zwischen 14 bis 50 Jahre alt sind, nicht fahren.
3. Schwangeren sowie Personen, die körperlich oder geistig ungeeignet sind, ist die Verwendung untersagt.
4. Es ist zwei oder mehr Erwachsenen verboten, gleichzeitig das e-scooter zu fahren. Es ist ebenso verboten, mit Kindern oder anderen schweren Zusatz-Lasten zu fahren.
5. Sie sollten den MODSTER M760 nicht privat – oder von einem nicht autorisierten Hersteller bzw. Personal – nachrüsten und reparieren lassen. Bei Problemen mit dem Produkt wenden Sie sich bitte umgehend an unseren Kundendienst.
6. Bitte benutzen Sie das Gerät erst, nachdem Sie sichergestellt haben, dass nichts lose ist und keine Beschädigung, Fehlfunktion und andere abnormale Bedingungen vorliegen.
7. Stellen Sie vor dem Laden sicher, dass die Steckdose trocken, störungsfrei und frei von Fremdkörpern ist. Stellen Sie beim Laden sicher, dass die richtige Steckdose (220 V / 50 Hz) angeschlossen ist, und vermeiden Sie den Kontakt von Kindern und Haustieren mit dem Vorgang. Entfernen Sie brennbare Gegenstände!
8. Der Akku muss in einer Umgebung von Minus 20 ° C bis Plus 45 ° C gelagert werden.
9. Wenn der Akku defekt ist (das schließt Beschädigungen, Gerüche, Rauch oder Überhitzung ein) bzw. andere Fehlfunktionen auftreten, stellen Sie die Verwendung sofort ein und vermeiden Sie den Kontakt mit anderen Gegenständen.
10. Versuchen Sie nicht, den Akku zu öffnen, zu zerlegen oder unvorschriftsmäßig zu verwenden.
11. Der voll aufgeladene Akku (das Display zeigt die Leistung an) hat aufgrund unterschiedlicher Speicherumgebung eine Standby-Zeit von bis zu 180 Tagen. Ist er nicht voll aufgeladen, beträgt sie bis zu 30 Tagen. Bitte beachten Sie die Standby-Zeit, um irreparable Schäden am Akku zu vermeiden, die durch nicht rechtzeitiges Laden verursacht werden.
12. Tragen Sie keine Schuhe, die nicht zum Fahren geeignet sind (wie hochhackige Schuhe) oder zu lockere Kleidung. Tragen Sie bei der Verwendung eine Schutzausrüstung.
13. Es ist verboten, den MODSTER M760 bei regnerischem Wetter oder anderweitig nassen Straßen zu fahren, da bei rutschigem Untergrund der Grip der Reifen abnimmt, der Bremsweg zunimmt und man leicht Unfälle verursacht.
14. Es ist verboten, das e-scooter bei schlechtem Wetter, schlechten Sichtverhältnissen und schlechtem Licht zu verwenden. Ebenfalls sollte man es nicht bei extremer Ermüdung des Fahrers/der Fahrerin nutzen.
15. Nicht auf Treppen, in Aufzügen oder durch Drehtüren verwenden.
16. Biegen Sie nicht mit hoher Geschwindigkeit ab und bremsen Sie nicht plötzlich auf einer glatteren Straße. Dies kann leicht dazu führen, ins Schleudern zu geraten oder die Kontrolle über das Fahrzeug zu verlieren.
17. Bitte fahren Sie nicht auf Fahrspuren für motorisierte Fahrzeuge. Fahren Sie nicht an ungeeigneten Orten und halten Sie sich strikt an Gesetze und Vorschriften wie Verkehrsregeln. Bei Annäherung an oder

Überquerung von Kreuzungen, Fahrspuren, Wendepunkten, Türen und anderen Orten achten Sie bitte auf eine Geschwindigkeits-Reduktion. Achten Sie auf den Verkehr. Andere Fahrzeuge und Fußgänger könnten plötzlich ein gefährliches Verhalten an den Tag legen.

18. Telefonieren Sie nicht beim Fahren und führen Sie keine Aktivitäten oder Aktionen aus, die Ihre Aufmerksamkeit während der Fahrt mit dem MODSTER M760 ablenken könnten. Nur so können Sie sich konzentrieren und jederzeit die Umgebung im Blick haben.

19. Reichweitenangaben, sowie Angaben zu Höchstgeschwindigkeiten und auch Steigungsvermögen sind stark von Parametern wie Ladezustand des Akkus, Beschaffenheit des Untergrundes, Steigungen oder Gefälle während der Fahrtroute, Gewicht der fahrenden Person, körperliche Eigenleistung durch Antauchen oder falls vorhanden, Nutzung der Pedale, Wetterbedingungen, Gegenwind und anderen Faktoren abhängig. Unsere Angaben beziehen sich auf den Optimalfall.

MSG Online GmbH

EC – Konformitätserklärung laut EPAC (Electrically Pedal Assisted Cycle)

Declaration of Conformity in accordance with the EC regulations and EPAC (Electrically Pedal Assisted Cycle)
Déclaration de conformité selon la directive EC aux EPAC (Electrically Pedal Assisted Cycle)

Hiermit wird erklärt, dass die Produkte:

I hereby declare that the products:

MODSTER M760 e-Scooter

Il est déclaré que les produits:

Artikelnummer:

Product number:

280756

Artikelnummer:

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen nach Artikel 3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie EPAC (Electrically Pedal Assisted Cycle) entspricht.

Comply with the essential requirements of article 3 and the other relevant provisions of the Directive EPAC (Electrically Pedal Assisted Cycle), when used for its intended purpose.

Utilisé selon l'usage prévu est conforme aux exigences essentielles selon l'article 3 ainsi qu'aux autres dispositions pertinentes de la directive EPAC (Electrically Pedal Assisted Cycle).

In Übereinstimmung mit den folgenden harmonisierten Normen gefertigt:

Manufactured in accordance with the following harmonised standards:

Fabriqué conformément aux normes harmonisées suivantes:

Richtlinie Maschinen (2006/42/EC)

**Richtlinie Elektromagnetische Kompatibilität
(2004/108/EC)**

**Homologisierungs-Normen DIN EN 15194: Fahrräder –
elektromotorisch unterstützte Räder - EPACs**

Hersteller / verantwortliche Person:

Manufacturer / responsible Person:

Fabricant / personne responsable:

MSG Online GmbH, Walter Bittdorfer

Wirtschaftspark 9

8530 Deutschlandsberg, Austria



Walter Bittdorfer

Geschäftsführer / managing director / directeur général

Ort / Datum:

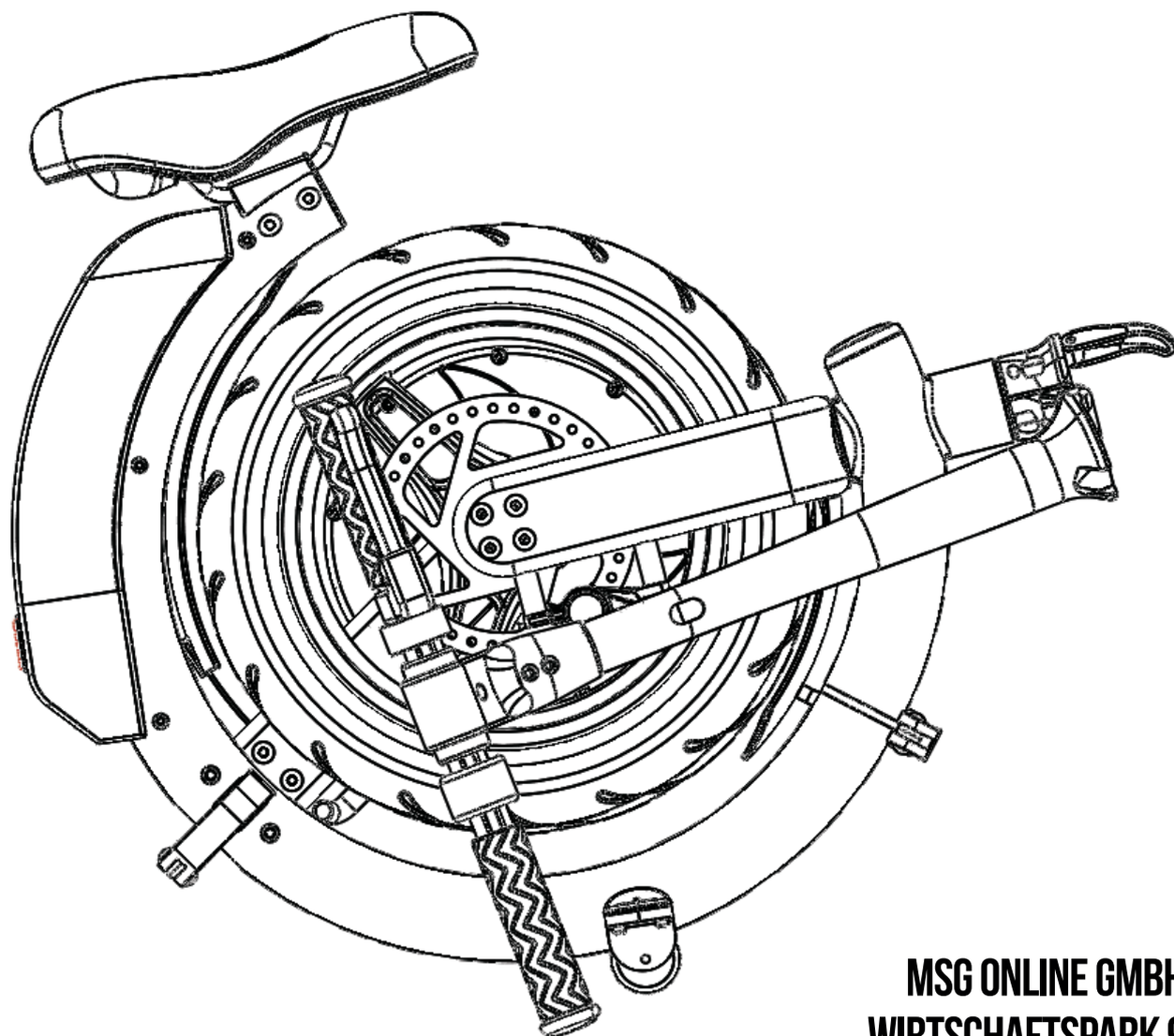
place of issue / date

Fait à / le:

Deutschlandsberg (Austria), 06.04.2020



MODSTER
M760
E-SCOOTER



MSG ONLINE GMBH
WIRTSCHAFTSPARK 9
A-8530 DEUTSCHLANDSBERG

FIRMENBUCH GRAZ FN315230Z • UID-NR. ATU 64361513
EVA-PARTNERNUMMER: 152216
ARA LIZENZNUMMER: 17749 • GRS NUMMER: 110072576
INTERSEROH HERSTELLER ID (EAR): 152204
WEE REG.-NR. DE 44576630