



OCEAN DRIVE E9.10

10 Inch wheels, motor and disc brake, 350 Watt, 7.5 Ah, Honeycomb tire, direction lights





OCEAN DRIVE E9.10

10 Inch wheels, motor and disc brake, 350 Watt, 7,5 Ah, Honeycomb tires, direction lights



Spécifications Techniques

Dimensions

Dimensions de la trottinette ouverte
Dimensions de la trottinette pliée
Dimensions de l'emballage

Poids

Poids maximum de l'utilisateur
Poids minimum de l'utilisateur
Poids net de la trottinette
Poids de la trottinette emballée

Requis pour la conduite

Taille de l'utilisateur

Spécificités

Cadre
Vitesse maximum
Autonomie maximale
Angle de montée
Frein avant
Frein arrière
Diamètre des roues
Niveau d'imperméabilité
Température de fonctionnement
Température de stockage
Vitesse 1
Vitesse 2
Vitesse 3

Batterie

Type
Capacité
Autonomie maximale
Durée de chargement

Moteur

Puissance nominale
Brushless à économie d'énergie

Roues

Diamètre
Type

*Logistique

Nombre de produits sur une palette
Dimension de la palette
Poids de la palette



Technische Daten

Abmessungen

Produktmasse ungefalted
Produktmasse gefaltet
Verpackungsmasse

Gewicht

Max. Fahrergewicht
Min. Fahrergewicht
Netto Gewicht
Gewicht mit Verpackung

Für das Fahren erforderlich

Benutzergröße

Eigenschaften

Frame
Maximale Geschwindigkeit
Maximale Reichweite
Maximale Steigung
Vorderradbremse
Hinterradbremse
Reifengröße
Wasserdichtigkeit
Betriebstemperatur
Lagerungstemperatur
Geschwindigkeit 1
Geschwindigkeit 2
Geschwindigkeit 3

Akku

Typ
Leistung
Maximale Reichweite
Ladedauer

Motor

Nennleistung
Energiesparend bürstenlos

Räder

Durchmesser
Typ

*Logistik

Anzahl Produkte auf einer Pal.
Palettengröße
Palettengewicht



Specifiche Tecniche

Dimensioni

Dim. dello scooter aperto
Dim. dello scooter piegato
Dim. dell'imballaggio

Peso

Peso massimo utilizzatore
Peso minimo utilizzatore
Peso netto dello scooter
Peso dello scooter imballato

Richiesto per la guida

Altezza utilizzatore

Specifiche

Telaio
Velocità massima
Portata massima
Angolo di salita
Freno anteriore
Freno posteriore
Diametro delle ruote
Livello di impermeabilità
Temp. di funzionamento
Temp. di stoccaggio
Velocità 1
Velocità 2
Velocità 3

Batteria

Tipo
Capacità
Portata massima
Tempo di ricarica

Motore

Potenza nominale
A risparmio energetico

Ruote

Diametro
Tipo

*Logistica

Numero di prodotti su pal.
Dimensione del bancale
Peso del bancale



Technical Specifications:

Dimensions

Dimensions of unfolded scooter **1080 x 485 x 1100 mm**
Dimensions of folded scooter **1080 x 485 x 500 mm**
Dimensions of packaging **1105x 160 x 530 mm**

Weight

Maximum user weight **120 Kg**
Minimum user weight **45 Kg**
Scooter net weight **12.5 kg**
Packed scooter weight **15 kg**

Required for driving

User height **130 -200 cm**

Specifications

Frame **Aluminium**
Maximum speed **20 Km/h**
Maximum load capacity **120 Kg**
Climbing angle ****15%**
Front brake **Electric**
Rear brake **DISC**
Wheel diameter **10 Inch**
Impermiability level **IPX5**
Operating temperature **-10 – 40°**
Storage temperature **-20° – 45°**
Speed 1 **6 Km/h**
Speed 2 **15 Km/h**
Speed 3 **20 Km/h**

Battery

Type **Lithium**
Capacity **7,5 Ah**
Maximum capacity ****30 Km**
Charging time **4-5 h**

Motor

Power rating **36V, 350 w**
Energy-saving brushless **Front**

Wheels

Diameter **10 Inch**
Type **Honeycomb**

*Logistics

Number of products on a pallet **8 pcs**
Size of pallet **120 x 80 x 230 cm**
Weight of pallet **130 Kg**

* provisional , provisorisch, provvisori, provisional

** (peut varier en fonction du sol et du poids)

** (kann je nach Boden und Fahrergewicht variieren)

** (può variare a seconda del terreno e del peso)

** (variable depending on the terrain and weight)

OD-KICK-E9-10-BK-H-D EAN: 0615625704426