

Attestation de transport aérien

Ergo MOJO

La société **ErgoConcept** atteste que le fauteuil Ergo Mojo est apte aux transports aériens.

La société **ErgoConcept** s'est basée sur la réglementation internationale du transport des batteries au lithium qui interdit le transport des batteries au lithium dont l'énergie dépasse 300 Wh or la batterie du Scooter ErgoMojo possède une énergie de 189 Wh.

L'énergie en watt-heures de la batterie du scooter est de **189 Wh** calculée de la manière suivante à partir du voltage (V) et de l'ampérage (Ah) :
Energie (Wh) = 25,2 V x 7,5 Ah = 189 Wh

Dimensions en centimètres : 30x7x4

Poids : 1 Kg

Emballage : Plastique

Caractéristiques du fauteuil :

- Marque : ErgoConcept
- Modèle : ErgoMojo
- Dimensions pliées : 46x52x74 cm
- Poids : 26 kg (avec batterie)

Air Transport Certification

Ergo 08L

ErgoConcept certifies that the Ergo 08 L is suitable for air transport.

The company ErgoConcept has based on the international regulation of the transport of lithium batteries that prohibits the transport of lithium batteries whose energy exceeds 300 Wh or the Ergo 08L wheelchair's battery has an energy of 218,16 Wh.

The watt hour energy of the wheelchair battery is **218,16Wh** calculated in the following manner from voltage (V) and amperage (Ah):
Energy (Wh) = 24V x 9,09Ah = 218,16Wh.

The Ergo 08 L 2.0 must be equipped with one battery during flight.
They are easy to dismantle.
Its energy per unit is **24V** and **9,09Ah**.

Dimensions in centimeters: 52 x 12 x 3
Weight: 1.4 Kg
Plastic wrap

Characteristics of the Wheelchair:

- Brand: ErgoConcept
- Model: Ergo 08L
- Dimensions folded in centimeters: 72 x 60 x 36
- Weight: 25kg (including batteries)
- Material Chassis: Aluminium