

ERGO
CONCEPT



ERGO ATLAS



NOUVEAU

Système
révolutionnaire !

FICHE PRODUIT



LA 1^{ÈRE} GRUE DE COFFRE AMOVIBLE

Sans percer ou endommager le coffre
Manipulation sans effort par système électrique

Entièrement démontable

Peut être retiré du coffre sans effort

ERGO ATLAS



Base de fixation



Mât / Potence

Option Pack ERGO ATLAS



Batterie avion 10A ERGOCONCEPT
et chargeur compatible

Manipulation télécommandée



Utilisation du ERGO ATLAS

ETAPE 1 >>

Faire pivoter le mât vers l'extérieur du coffre jusqu'à la position la plus adéquate. Si nécessaire, utilisez le palan.



<< ETAPE 2

Branchez le câble d'alimentation du ERGO ATLAS à votre fauteuil ou scooter ERGOCONCEPT (ou directement à la batterie si Pack ERGO ATLAS).



ETAPE 3 >>

Utilisez la télécommande pour abaisser le crochet puis attachez-le solidement à l'endroit approprié sur votre fauteuil ou votre scooter.



<< ETAPE 4

Levez la charge jusqu'au seuil du coffre puis faites pivoter avec précaution la potence vers l'intérieur du véhicule, avant de faire descendre la charge.



Caractéristiques techniques



 Scannez-moi !

Poids (hors batterie)	Mât 5,6 kg Structure : 5,4 kg	ALIMENTATION	
Longueur totale	88 cm	Ergo Atlas	Par câble d'alimentation fourni, directement branché sur votre fauteuil ou scooter ERGOCONCEPT (batterie 24V 10A).
Largeur totale	60 cm		
Hauteur du mât	De 65 à 105 cm	Pack Ergo Atlas	Branchement sur batterie incluse dans le Pack Ergo Atlas (Réf. 9E04 24V 10A). ATTENTION ! Utilisez votre Pack ERGO ATLAS uniquement avec les dispositifs électriques, batteries et chargeurs ERGOCONCEPT compatibles.
Charge max.	35 kg		
Compatibilité coffre	À VÉRIFIER AVANT ACHAT, selon votre véhicule.		

Voir tous les produits ErgoConcept sur www.ergoconcept.net

ERGOCONCEPT - 35, rue du Petit Bois - ZAC Les Platières - Bâtiment D - 69440 MORNANT - France

Tél : **+33 477 40 09 97** - Fax : +33 426 29 90 11 - Email : contact@ergoconcept.net - www.ergoconcept.net

R.C.S LYON : 803 494 822 - Capital social : 60 000 € - Images non contractuelles soumises à modifications.

