



BAR / PSI



PORTABLE



*LED
LAMPE
ÉCLAIRAGE
DE NUIT*



*LONGUE DURÉE
DE LA BATTERIE*

BATTERIE RECHARGEABLE
POMPE À AIR
MODE D'EMPLOI

NOUS VOUS REMERCIONS D'AVOIR ACHETÉ
LA POMPE À AIR SUR BATTERIE RECHARGEABLE
DE MICHELIN.

Veuillez lire le mode d'emploi attentivement avant d'utiliser votre pompe à air. Une utilisation inappropriée peut entraîner des dommages ainsi que des blessures.

AVERTISSEMENTS ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ !

- Veuillez lire le mode d'emploi attentivement. Les fabricants de vélos peuvent avoir des prescriptions et des instructions particulières pour le gonflage des pneus.
- Veuillez respecter la pression recommandée par le fabricant (vérifier le marquage sur le pneu).
- Utilisez l'appareil tel que décrit dans le mode d'emploi. Ne gonflez pas de pneus de voiture et de pneus plus gros pour d'autres véhicules.
- Ne laissez pas l'appareil en fonctionnement sans surveillance.
- Le boîtier de la pompe peut devenir chaud après un certain temps. La pompe ne doit pas être utilisée en continu pendant plus de 7 – 8 minutes.
- L'appareil dispose d'une batterie au lithium. Celle-ci doit être rechargée tous les trois mois afin de préserver la durée de vie de la batterie.
- Ne rechargez pas l'appareil directement après un fonctionnement continu. Laissez-le refroidir pendant env. 20 – 30 minutes.
- Rechargez la pompe uniquement avec le chargeur fourni.
- Évitez que la pompe n'entre directement en contact avec de l'eau et d'autres liquides. N'utilisez pas la pompe en cas de forte pluie.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser l'appareil de gonflage.

FONCTIONS

1. Fixation au cadre
2. Attaches de fixation au cadre
3. Orifices de fixation
4. Jauge linéaire (bar, psi)
5. Adaptateur de valve (Schrader ou Presta)
6. Lampe LED

7. Sortie du tuyau à air
8. Prise de chargement
9. Bouton lumineux
10. Bouton On/Off
11. Pompe électrique
12. Chargeur (100 - 220 V AC)

SPÉCIFICATIONS

Batterie lithium :	12,8 V/500 mAh
Temps de chargement :	2 – 3 heures
Pression max. :	8 bar/120 psi (kg/cm ²)
Temps de fonctionnement en continu :	7 – 8 minutes
Température de service :	-10 °C – 45 °C
Température pendant le chargement :	0 °C – 40 °C
Entrée chargeur :	100 – 240 V AC; 50/60 Hz; max. 0,3 A
Sortie chargeur :	14,5 V DC; 0,4 A
Poids :	0,6 kg

UTILISATION

1. Retirez le capuchon de protection en caoutchouc à la sortie du tuyau à air.
2. Fixez le tuyau à air à la pompe.
3. Choisissez l'adaptateur compatible avec la valve du pneu de votre vélo (Schrader ou Presta)
4. Vissez l'adaptateur à la valve du pneu. Assurez-vous que le raccord est étanche et qu'il n'y ait pas d'air qui s'échappe.
5. Ouvrez le capuchon en plastique situé sur le côté opposé.
6. Allumez la pompe en appuyant sur l'interrupteur marche bleu. Le processus de gonflage commence.
7. Surveillez la pression à l'aide de la jauge linéaire sur le tuyau à air.
8. Pour éteindre la pompe, appuyez à nouveau sur l'interrupteur marche bleu. Le processus de gonflage s'arrête.
9. Utilisez la lampe LED intégrée pour utiliser la pompe dans l'obscurité. Appuyez sur le petit bouton lumineux jaune pour allumer et éteindre la lampe LED.

Pneus de vélo 28" :

Doit refroidir après un gonflage continu de 2 pneus.

Pneus de vélo 29" x 2,5 :

Doit refroidir après un gonflage continu de 1 pneu.

UN CHARGEMENT DE BATTERIE PERMET DE GONFLER LES PNEUS SUIVANTS :



jusqu'à 8 pneus



jusqu'à 6 pneus



jusqu'à 4 pneus



jusqu'à 2 pneus

**DE: BEDIENUNGSANLEITUNG – EN: USER GUIDE –
IT: MANUALE D'USO – ES: MANUAL DE USUARIO –
TR: KULLANIM KILAVUZU**



AUFLADBARE AKKU LUFTPUMPE

<https://www.helix-automotive.com/qr/61005/userguide/de/>



RECHARGEABLE BATTERY AIR PUMP

<https://www.helix-automotive.com/qr/61005/userguide/en/>



POMPA D'ARIA A BATTERIA RICARICABILE

<https://www.helix-automotive.com/qr/61005/userguide/it/>



BOMBA DE AIRE DE BATERÍA RECARGABLE

<https://www.helix-automotive.com/qr/61005/userguide/es/>



AKÜLÜ HAVA POMPASI ŞARJ EDİLEBİLİR

<https://www.helix-automotive.com/qr/61005/userguide/tr/>



Service clients :

Nous sommes à votre service.
Laissez-nous vous aider.

Tel : +49 (0) 7131 27588-44
Michelin@helix-automotive.com

Fabriqué et distribué sous licence par
Helix Automotive GmbH, Fischeräcker 4, DE-74223 Flein

© 2021 Michelin, www.michelin-lifestyle.com

MICHELIN and/or the Michelin Man Device and/or
BIBENDUM are trademark(s) owned by, and used
with the permission of, the Michelin Group.

