



Mi Portable Electric Air Compressor

- Utilisation très simple : sélectionnez le type de véhicule ou objet concerné par le gonflage (vélo, voiture, moto, ballon), réglez le niveau de pression désiré si besoin, et appuyez sur le bouton ; le compresseur gonflera alors l'objet voulu et s'arrêtera tout seul une fois le niveau voulu atteint. Finie l'angoisse de rajouter trop peu ou trop de pression !
- Un écran numérique pour sélectionner le réglages préenregistré et pour suivre l'avancé du gonflage.
- Mesure de la pression des pneus : vous pouvez aussi utiliser le compresseur pour lire le niveau de pression dans vos pneus.
- Un mécanisme de haute précision qui peut monter facilement à 10,3 bars (150 psi) pour gonfler la plupart des pneus, même les pneus de cyclisme professionnels.
- Une batterie lithium 18650 avec une capacité de 2000 mAh et une endurance excellente : une charge complète peut gonfler jusqu'à 8 pneus de vélo de route, à une vitesse de 3 minutes par pneu, ou 5 pneus de voiture d'une pression de 2,0 bars à 2,5 bars à une vitesse de 6 minutes par pneu.
- L'éclairage LED intégré vous aide à gonfler dans l'obscurité.
- Port de charge micro-USB.
- Minutieusement testé pour assurer une durabilité et une sécurité maximale : test de protection contre les surpressions, test de résistance mécanique du tuyau d'air, test hydrostatique du tuyau d'air, test de charge à haute / basse température, test de chute libre, test de durabilité du mécanisme.
- Un format compact et petit, pour être rangé dans n'importe quel compartiment de votre voiture, ou à emporter dans votre sac à dos pendant vos ballades en vélo : mieux vaut être toujours préparé à l'imprévu.



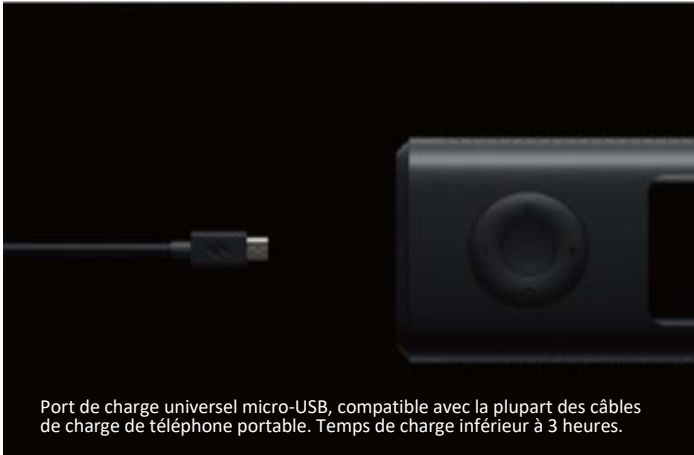
Choisissez le type de véhicule, le niveau de pression à atteindre, ensuite visser l'adaptateur sur la valve et appuyez sur le bouton ; le compresseur va remplir le pneu du volume exact d'air voulu, s'arrêtant automatiquement quand c'est terminé.



Format compact, idéal pour être conservé dans votre voiture et être prêt pour tout problème durant votre voyage. Utilisez-le également pour vérifier la pression des pneus, les changements de saison peuvent toucher les pneus et il est préférable d'être préparé.



Une lampe LED pratique vous permet de l'utiliser dans l'obscurité.



Port de charge universel micro-USB, compatible avec la plupart des câbles de charge de téléphone portable. Temps de charge inférieur à 3 heures.



Spécialement conçu pour les personnalités aventureuses, parfait pour être transporté dans votre sac.

Caractéristiques techniques

Modèle du produit : MJCQB01GJ
Température de conservation : -10°C – 45°C
Dimensions sans le tuyau : 124 x 71 x 45,3 mm
Port de charge : micro-USB
Fourchette de pression de gonflage : 0,2 ~ 10,3 bars / 3 ~ 150 psi
Paramètres de charge : 5 V, 2 A
Temps de chargement : moins de trois heures

Contenance batterie : 2000 mAh (14,8 Wh)
Précision du lecteur : 2 psi (0,14 bar)
Bruit en marche : < 80 dB à une distance d'un mètre
Température de marche : 0 ~ 45°C
Dimensions du tuyau : 180 mm, avec un adaptateur de buses inclus (sans le raccord)

Contenu de la boîte : Mi Portable Electric Air Compressor (valve schrader par défaut), adaptateur valve presta, adaptateur valve aiguille, câble de charge, manuel d'utilisation.