# NIELSEN CONCEPT

**Nielsen Concept Mobility** 



### **Boxter Air**



#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Caractéristique Boxter Air

CADRE Aluminium 6061

Boite Mousse PU coulée en une seule pièce

ROUE ARRIÈRE : 26" ROUES AVANT : 20"

**Dimensions** 

LONGUEUR: 222 Cm LARGEUR: 93cm

BOÎTE:

LARGEUR: 74 cm, intérieur 71 cm LONGUEUR: 100 cm, intérieur 96 cm

hauteur de la box 58,5 cm

HAUTEUR DE L'ASSISE AU TOIT : 80cm POIDS TOTAL : 42kg

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

MAX. CHARGE UTILE BOÎTIER AVANT: 150 kg
MAX. CHARGE UTILE TOTALE: 250 kg
"Charge total maximal ( passager + conducteur)" 208 kg

Composant

FREINS "Freins à disque hydrauliques Tektro avec frein de stationnement"

ENGRENAGES Moyeu de vitesse mécanique Shimano Nexus spécialement pour e-bike 5

vitesses avec chaîne

AMORTISSEUR DE DIRECTION : inclus

ÉCLAIRAGE : feu avant intégré et feu arrière

SERRURE DE SÉCURITÉ : Cadenas de sécurité AXA inclus

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

PNEUS: increvable Schwalbe Marathon Plus 1,75 "

TIGE DE SELLE : Ø 31,6 mm, LONGUEUR 450 mm

SELLE : Triobike Gel PÉDALIER : aluminium

TIGE DE GUIDON : réglable

HAUTEUR DU GUIDON: 120 cm LARGEUR: 66 cm

Système E

MOTEUR: Bafang M400/ 250W - 80 Nm mid drive motor (moteur pédalier)

AFFICHAGE:

BATTERIE: Li-ion Cells, 43V- 450Wh (36V possible en option avec surcoût)

COULEUR: Au choix

#### **OPTIONS DE COULEUR**

- Couleur Noir : délai de livraison estimé 6 semaine
- > Autre couleur : 10 semaines. Sans Surcoût

### options



#### **Boxter Air**





**MERCI** 

## NOUS CONTACTER

CELINE SALMON – CMO celine@nielsenconcept.com 06.99.09.15.38

Retrouvez-nous sur : www.nielsenconcept.com

# NIELSEN CONCEPT mobility