

Mais comment connaître
le poids maximum
supportable ?

a) Quels sont les équipements de sécurité vivement conseillés de porter pour utiliser ce type de trottinette. (dessinez les sur le mannequin.)

b) Quel est le poids maximum autorisé ?

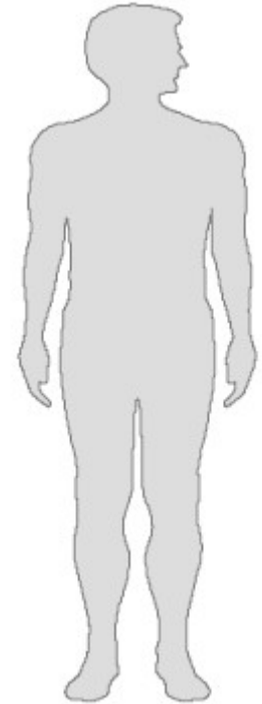
-
.....

c) Quelle est la puissance du moteur ?

d) Sur quelle surface doit-on rouler avec la patinette électrique ?

e) Quelle est sa vitesse maxi ?

f) Quelle est son autonomie ?



Synthèse notice :

La notice d'emploi est un document donnant des informations sur la sécurité, le fonctionnement, le montage et l'utilisation du produit.

a) Quels sont les équipements de sécurité vivement conseillés de porter pour utiliser ce type de trottinette. (dessinez les sur le mannequin.)



b) Quel est le poids maximum autorisé ?
.....
.....

c) Quelle est la puissance du moteur ?



a) Quels sont les équipements de sécurité vivement conseillés de porter pour utiliser ce type de trottinette. (dessinez les sur le mannequin.)



b) Quel est le poids maximum autorisé ?
.....
.....

c) Quelle est la puissance du moteur ?



a) Quels sont les équipements de sécurité vivement conseillés de porter pour utiliser ce type de trottinette. (dessinez les sur le mannequin.)



b) Quel est le poids maximum autorisé ?
.....
.....

c) Quelle est la puissance du moteur ?

