

Guide d'information à l'achat

Où trouver des informations d'aide à l'achat sur les fauteuils roulants Electriques Invacare	Brochure*	Invacare France / Revendeurs	Manuel d'utilisation**	Autres
a) Information liées aux démarches à suivre pour obtenir des informations dans les formats appropriés pour les personnes malvoyantes.				Tous les documents sont disponibles au format PDF, veuillez utiliser le programme approprié, par exemple la fonction "Read Out Loud" dans Adobe Acrobat (Shift+Control+Y). Veuillez contacter Invacare si les photos et images ne peuvent pas être zoomées, nous pourrions fournir des fichiers PDF en haute résolution.
b) Renseignements concernant l'utilisateur destinés à acquérir un fauteuil électrique (au minimum renseigner le poids et tout autre information liée à la capacité fonctionnelle, visuelle, et cognitive de l'utilisateur afin d'évaluer l'aptitude à la conduite en toute sécurité d'un fauteuil roulant électrique dans son environnement.);			✓	
c) Une description du type d'utilisation possible avec le fauteuil et de l'environnement dans lequel sera utilisé le fauteuil;			✓	
d) Classification du fauteuil roulant électrique: Classe A, Classe B ou Class C;			✓	
e) les dimensions du fauteuil (largeur, longueur et hauteur), exprimées en millimètres, son poids exprimé en kilogrammes, lorsque le fauteuil est prêt à l'emploi, et le cas échéant, lorsque le fauteuil est pliable ou démontable;	✓		✓	
f) largeurs disponibles, exprimées en millimètres;			✓	
g) la pente maximum de sécurité, exprimée en degrés;	✓		✓	
h) la hauteur maximum de franchissement que l'utilisateur peut réaliser avec son fauteuil en toute sécurité, exprimée en millimètres;	✓		✓	
i) Informations concernant les pièces et accessoires fournis par le fabricant qui peuvent être démontable sans outils et qui apporteront un bénéfice dans l'utilisation du fauteuil;			✓	
j) Options en standard disponibles sur le fauteuil;		✓		
k) le type de pneus pouvant être utilisé sur le fauteuil;		✓	✓	
l) la disponibilité d'un système de programmation, informations et méthode concernant la programmation, qui doit prendre en charge la programmation du fauteuil et les effets produits sur les performances de conduite;			✓	
m) système de contrôle des réglage;			✓	
n) l'indication théorique de l'autonomie parcourue par le fauteuil, exprimée en kilomètres, prévoient que le fauteuil puisse rouler sur un plan horizontal testé en conformité avec les exigences de la norme ISO 7176-4:2008, en précisant que la distance sera réduite si la conduite s'effectue en pente, sols irréguliers, franchissement d'obstacles etc....	✓		✓	
o) Comment le fauteuil peut-il être plié ou démonté pour faciliter le stockage et le transport;			✓	
p) Si le fauteuil peut être démonté, indiquer le poids de la partie la plus lourde, exprimé en kilogrammes;			✓	
q) instructions concernant le transport du fauteuil à vide (ex: transport en voiture ou en avion);			✓	
r) Informations sur la possibilité ou non d'utiliser le fauteuil comme un siège dans un véhicule motorisé.			✓	
s) Si le fauteuil est destiné à être utilisé comme siège dans un véhicule motorisé, la méthode appropriée pour arrimer le fauteuil et attacher l'occupant (système homologué), et les recommandations pour l'ajustement d'un système d'arrimage ou d'accroche-taxi homologués.			✓	

* Les Brochures peuvent être téléchargées depuis www.invacare.fr

** Les Manuels d'Utilisation peuvent être téléchargés depuis www.invacare.fr

