

Invacare® | *Commandes occipitales à capteurs de proximité*



Une large gamme pour adultes et enfants

Esthétiques, confortables et simples, les commandes occipitales à capteurs de proximité offrent l'accès à toutes les fonctions du fauteuil. La détection des mouvements de la tête se fait sans pression, sans effort pour l'utilisateur : idéal pour des personnes ayant peu d'amplitude de mouvements. Une gamme de contacteurs souples et de systèmes d'escamotage de tout ou partie des commandes facilitent les transferts de la personne. L'écran de contrôle RemG91 permet une excellente visualisation des fonctions de conduites et des différents accessoires du fauteuil. L'option **G-Trac®**, compatible avec ces systèmes de commande occipitale, permet d'obtenir une conduite intuitive et fluide.



Yes, you can.®



Commande occipitale Mini

Conçue pour les enfants et adolescents, elle offre une large possibilité de réglages.

Discrète, la commande occipitale Mini convient parfaitement à un utilisateur ne nécessitant pas de maintien particulier au niveau de la nuque.



Commande occipitale standard

Commande pour adulte, ses coussins latéraux sont réglables en angle et profondeur :

Désactivée, elle devient un appui-tête confortable. Associée à un système escamotable, elle permet une installation aisée de l'utilisateur dans son fauteuil.



Commande occipitale Elite

Commande pour adulte, les contacteurs latéraux sont escamotables, facilitant les gestes de la vie quotidienne tout en conservant des réglages en angle, en profondeur et en hauteur.



Commande occipitale Ultra

Existe en version adulte ou enfant.

Elle combine les possibilités de réglage et d'escamotage de la commande occipitale Elite avec le maintien et le confort offert par l'appui nuque intégré.



Les commandes occipitales à capteurs de proximité fonctionnent par contacteur pour le choix des modes de conduite ou l'utilisation des vérins.

Différents supports permettent de placer ces contacteurs à proximité de la tête de l'utilisateur ou en différents points du fauteuil.