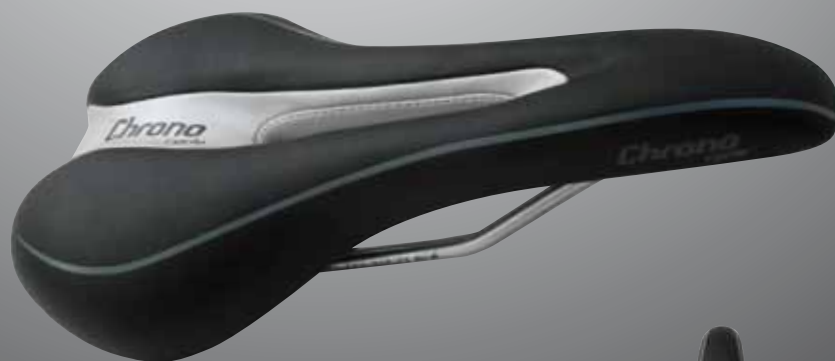




SELLES-SADDLES

Cittia trekking Homme/Men



- Ergonomie conçu pour l'homme.
- Insertion de mousse au niveau des fessiers pour un meilleur confort.
- Base nylon armé de fibre de verre.
- Perforation centrale éliminant les zones de pression.
- Châssis tubulaire en acier satiné.

- *Ergonomic design for men*
- *Light foam padding in the rear zone for extra comfort*
- *Nylon fiberglass base*
- *Central indentation for pressure relief*
- *Stainless steel tubular frame*

• ----- 10009



SELLES-SADDLES

Cittià trekking Femme/Women



- Ergonomie conçu pour la femme.
- Insertion de mousse au niveau des fessiers pour un meilleur confort.
- Base nylon armé de fibre de verre.
- Perforation centrale éliminant les zones de pression.
- Châssis tubulaire en acier satiné.

- *Ergonomic design for women*
- *Light foam padding in the rear zone for extra comfort*
- *Nylon fiberglass base*
- *Central indentation for pressure relief*
- *Stainless steel tubular frame*

• ----- 10010



SELLES-SADDLES



Cittià aria Homme/Men

- Ergonomie conçu pour l'homme.
- Insertion de gel au niveau des fessiers pour un meilleur confort.
- Base double densité.
- Perforation centrale éliminant les zones de pression.
- Elastomère situé dans la section arrière absorbe les vibrations.
- Châssis tubulaire en acier satiné.

- *Ergonomic design for men*
- *Gel padding in the rear zone for extra comfort*
- *Double density base*
- *Central indentation for pressure relief*
- *Elastomer in rear to absorb vibrations*
- *Steel tubular frame*

• ----- 10403



SELLES-SADDLES



Cittià aria Femme/Lady

- Ergonomie conçu pour la femme.
- Insertion de gel au niveau des fessiers pour un meilleur confort.
- Base double densité.
- Perforation centrale éliminant les zones de pression.
- Elastomère situé dans la section arrière absorbe les vibrations.
- Châssis tubulaire en acier satiné.

- *Ergonomic design for women*
- *Gel padding in the rear zone for extra comfort*
- *Double density base*
- *Central indentation for pressure relief*
- *Elastomer in rear to absorb vibrations*
- *Steel tubular frame*

• ----- 10404



SELLES-SADDLES



Cittià Femme/Lady

- Ergonomie conçue pour la femme.
- Insertion de gel au niveau des fessiers pour un meilleur confort.
- Base double densité.
- Dépression centrale éliminant les zones de pression.
- Élastomère situé dans la section arrière absorbe les vibrations.
- Châssis tubulaire en acier satiné.

- *Ergonomic design for women*
- *Gel padding in the rear zone for extra comfort*
- *Double density base*
- *Central indentation for pressure relief*
- *Elastomer in rear to absorb vibrations*
- *Stainless steel tubular frame*

• ----- 10006



SELLES-SADDLES



Villagio Homme/Men

- Ergonomie conçue pour l'homme.
- Insertion de mousse mémoire pour un meilleur confort.
- Base double densité.
- Perforation centrale éliminant les zones de pression.
- Châssis tubulaire en acier.

- *Ergonomic design for men*
- *Memory foam padding for extra comfort*
- *Double density base*
- *Central indentation for pressure relief*
- *Steel tubular frame*

• ----- 10007



SELLES-SADDLES



Villagio Femme/Lady

- Ergonomie conçue pour la femme.
- Insertion de mousse mémoire pour un meilleur confort.
- Base double densité.
- Perforation centrale éliminant les zones de pression.
- Châssis tubulaire en acier.

- *Ergonomic design for women*
- *Memory foam padding for extra comfort*
- *Double density base*
- *Central indentation for pressure relief*
- *Steel tubular frame*

• ----- 10008