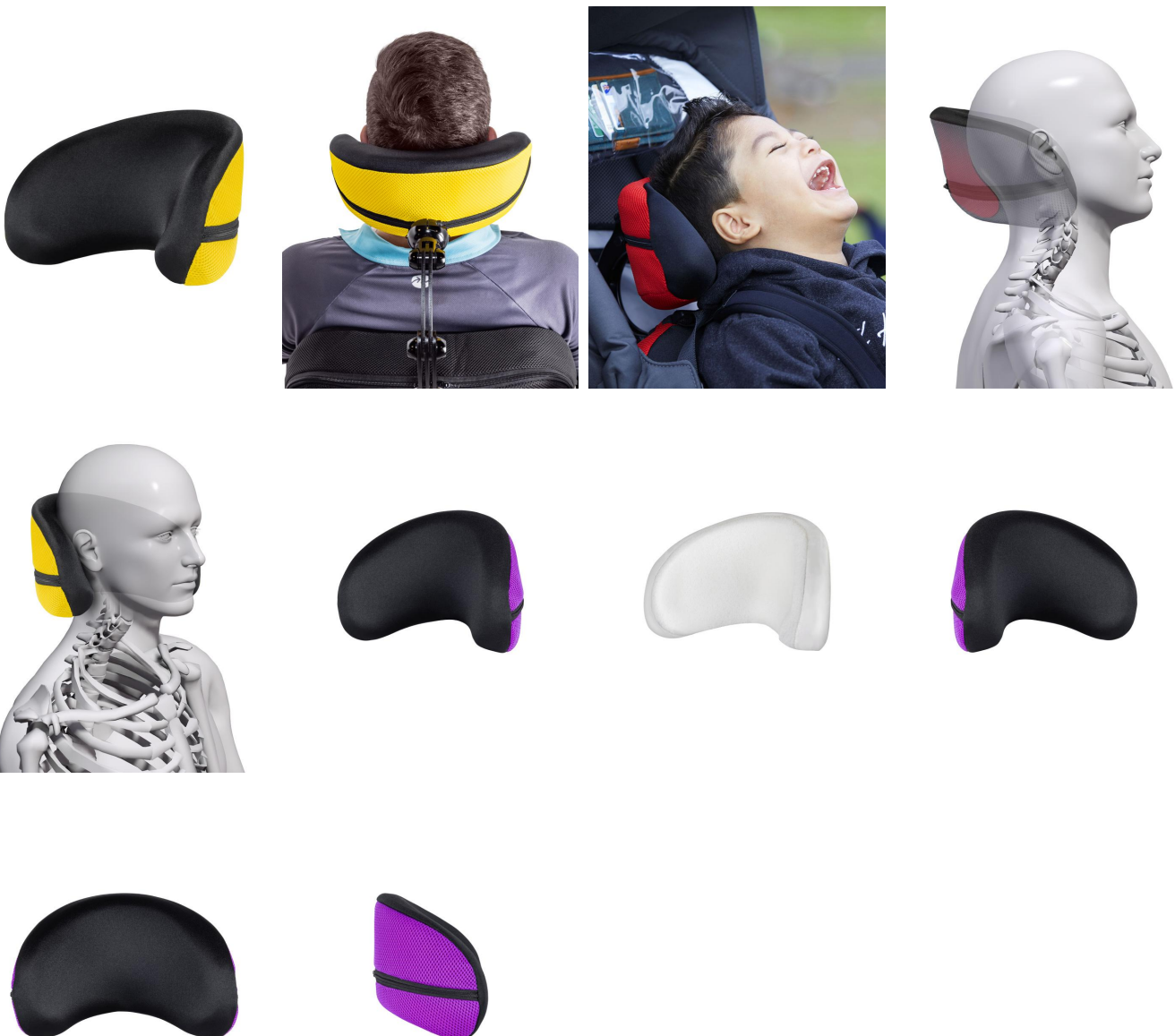


## **Coixí de reposacaps Estàndard Spex**

**PER A USUARIS AMB NECESSITATS MODERADES DE POSICIONAMENT DEL CAP**



**\*LA FOTO NO CORRESPON AL PRODUCTE**

• **Valoració 1 = molt bo**

El coixí de reposacaps **Estàndard Spex està dissenyada per satisfer les necessitats moderades de posicionament del cap.**

Incorpora un suport addicional en l'àrea suboccipital, per **promoure el posicionament del cap i fomentar l'alineació.** La superposició d'escuma amb memòria, juntament amb un petit espai per acomodar l'orella, **permeten la reducció de pressió fins i tot per a clients amb alts patrons de to.** A més, **garanteix una superfície de suport suau i còmoda,** ja que està fabricada amb una carcassa interna d'alumini coberta per una escuma de poliuretà modelada per injecció. Està **disponible en dues mides: Estàndard i Pediàtric estàndard.**

Spex ofereix diferents models de coixins de reposacaps així com els **mecanismes de reposacaps Stylo,** amb la qual cosa ofereix una **àmplia gamma de reposacaps.** Els reposacaps Spex estan dissenyats geomètricament i biomecànicament per **oferir un major suport i estabilitat per al posicionament del cap per als usuaris de cadires de rodes.**

## Caract. i Especi.

- Coixí de reposacaps per a usuaris amb necessitats moderades de posicionament del cap
- Suport lateral superior
- Obertures per les orelles per a un còmode ajustament
- Funda amb disseny de reducció de cisallament
- Recobriment d'escuma viscoelàstica suau
- Mida pediàtrica adaptada als nens
- Potent mecanisme de subjecció que permet un alliberament molt ràpid i evita el moviment lateral

## Mesures

### Pes

No inclou el muntatge de bola ni els mecanismes Stylo.

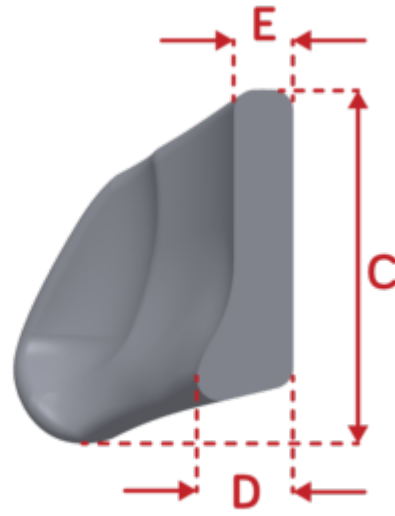
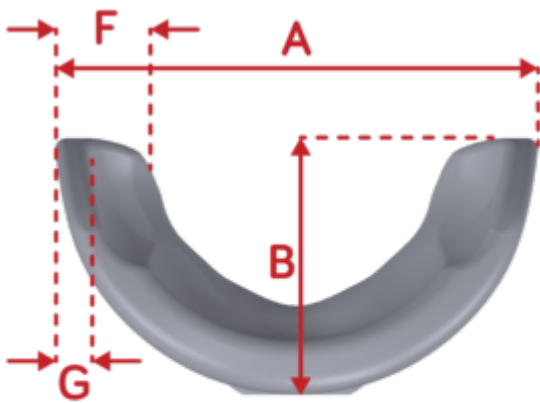
Model	Pes
Estàndard	585 g
Pediàtric estàndard	405 g

### Dimensions

Mesures en mm.

Model	Amplada (A)	Profunditat (B)	Alçada (C)	Espessor inferior (D)	Espessor superior (E)	Espessor de la vora
Estàndard	250	145	170	60	45	Vora inferior (F): 60 mm Vora superior (G): 30 mm

Pediàtric estàndard	220	180	150	50	40	Vora inferior (F): 55 mm Vora superior (G): 30 mm
---------------------	-----	-----	-----	----	----	--



## Preu