



# Eliott Autotextiel



## KIEZEN VOOR EEN UNIEKE STIJL IN EEN FILOSOFIE VAN HERGEBRUIK

Eliott voegt een eigentijdse stijl toe en staat garant voor personaliseerbaar en intuïtief comfort. Deze bureaustoel voldoet perfect aan de noden van een nomadische werkomgeving of een traditioneel open space kantoor. Hij is bekleed met hergebruikte stofprototypes uit de autosector en precies dat aspect voegt iets unieks toe aan de werkomgeving.

Productie  
in Frankrijk



EUROPEES  
FABRIKANT  
VAN KANTOOR-  
MEUBILAIR





## Comfort in een handgebaar!



### Duurzaam

Overtrokken met hergebruikte stofprototypes uit de autosector  
Hoge slijtvastheid



### Flexplek gebruik

Zelfregelend mechanisme

### Zitcomfort

Stevig zitcomfort (voorgevormde zit, dikte 40 mm) met geïntegreerde zitdiepteregeling

### Rugcomfort

Vaste, met stof overtrokken rug met geïntegreerde regelbare lendesteun (+ 6 cm)

## Zooms



### 3D armleuningen

Soft touch armsteun



### Geïntegreerde zitdiepteregeling

Regelknop op de zit

## Kleurenkaart

### Autotextiel

Zit en rug



1N  
antraciet

### Polypropyleen

Rug



Zwart

### Nylon

Onderstel



SG  
Zwart

### Mechanisme



- Synchron
- Zelfregelend
- Geïntegreerde zitdiepteregeling

 Beperkt aanbod.  
Vraag inlichtingen

ONTDEK HET VOLLEDIGE  
GAMMA ELIOTT



## € Prijslijst

 Producten / Kleuren: **Met levertijd 6 weken**

### Ergonomische bureaustoel met hoge rug

Synchroon zelfregelend met zitdiepteregeling – Zonder armleuningen



Wielen voor zachte vloeren

5 721 309 1N SV

€ 550

Wielen voor harde vloeren

5 721 308 1N SV

€ 550



Zwarte 3D armleuningen

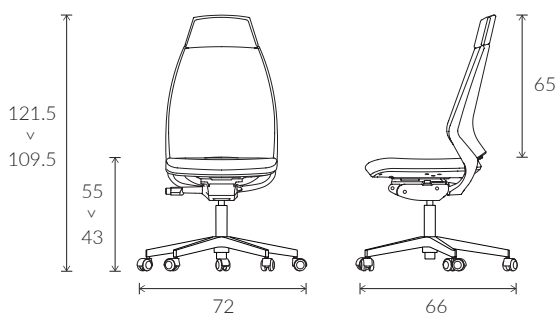
5 721 029 SV

€ 85

## Overzicht

Vooraanzicht

Zijaanzicht



Bovenaanzicht



## Technische kenmerken

| Algemene kenmerken            |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Rug</b>                    | <p><b>Stoffen rug</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Binnenwerk, schaal en decoratieve insert van polypropyleen / Geïnjecteerd schuim dikte 35 mm, 52 kg/m<sup>3</sup></li> <li>&gt; Gecapitonneerd met draad</li> <li>&gt; Vaste rugleuning met geïntegreerde regelbare lendesteun (+ 60 mm)</li> </ul> <p><b>Stoffen hoofdsteun</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Binnenwerk, schaal en decoratieve insert van polypropyleen / Geïnjecteerd schuim dikte 40 mm, 60 kg/m<sup>3</sup></li> <li>&gt; Gecapitonneerd met draad</li> </ul> |
| <b>Verbindingsplaat</b>       | > De rug is rechtstreek vastgeschroefd op het mechanisme en verstevigd met een stalen plaat, dikte 6 mm  |
| <b>Zit</b>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Binnenwerk van multiplex, polypropyleen schaal / Geïnjecteerd schuim dikte 40 mm, 52 kg/m<sup>3</sup></li> <li>&gt; Gecapitonneerd met draad</li> <li>&gt; Regelingen: Geïntegreerde zitdiepteregeling met 7 posities in stappen van 10 mm voor een totaal bereik van 60 mm</li> <li>&gt; Zit makkelijk vervangbaar               <ul style="list-style-type: none"> <li>- met 4 schroeven voor de versie zonder armleningen</li> <li>- met 10 schroeven voor de versie met armleningen</li> </ul> </li> </ul>                 |
| <b>Bekleding</b>              | > Overtrokken met hergebruikte stofprototypes uit de autosector, gestructureerd antraciet  |
| <b>Armleningen</b>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 3D armleningen van polyamide met soft touch armsteunen van polyurethaan (PU)</li> <li>&gt; Verstelbaar in 3 richtingen</li> <li>&gt; Hoogte: 11 posities in stappen van 9 mm voor een totaal bereik van 100 mm</li> <li>&gt; Diepte: 7 posities in stappen van 10 mm voor een totaal bereik van 60 mm</li> <li>&gt; Afstand bovenkant zit tot bovenkant armlening: 190 &gt; 280</li> <li>&gt; Toegelaten gewicht: 40 kg per armlening</li> </ul>   |
| <b>Mechanisme en regeling</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Zelfregelend synchroon mechanisme</li> <li>&gt; Gecoördineerde neiging zit en rug over 26° (6° voor de zit en 20° voor de rug)</li> <li>&gt; De rug kan geblokkeerd worden in 5 regelposities</li> <li>&gt; De weerstand van de rug past zich automatisch aan het gewicht van de gebruiker aan</li> </ul>  |
| <b>Onderstel</b>              | <p><b>5-armig onderstel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Zwart polyamide ø 690 mm</li> <li>&gt; Gaslift, zwart, bereik 125 mm</li> </ul> <p><b>Wielen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Voor zachte vloeren: ø 50 mm, behuizing en loopvlak van polypropyleen</li> <li>&gt; Voor harde vloeren: ø 50 mm, behuizing en loopvlak van polypropyleen, loopvlak bekleed met streepvrij thermoplastisch rubber</li> </ul>   |
| <b>Toegelaten gewicht</b>     | > 110 kg   |

| Stoffen  |                     |                      |                                 |   |  |  |                    |
|--|---------------------|----------------------|---------------------------------|---|--|--|--------------------|
|  | Samenstelling       | Gewicht              | Aantal schuur-omwentelingen     | Lichtvastheid   | Wrijvingsweerstand   | Brandwerendheid  | Milieu             |
| <p><b>Antraciet 1N</b></p>  | 100% gerecycled PES | 230 g/m <sup>2</sup> | 50 000 martindale omwentelingen | Specifieke norm voor autotextiel<br>VW 50105 (pto 9.6.6) (FV 1303 - 2021) | Specifieke norm voor autotextiel<br>VW 50105 (pto 8.6.6.2.1) (ISO 12947-1)<br>VW 50105 (pto 9.6.5.2.1) (ISO 12947-1) | Conform de geldende brandwerendheidsnormen in de autosector bij Volkswagen | Gerecycled textiel |