

## Polo ESD gris, unisexe, 3XL

---



Le polo ESD unisexe de Warmbier, de haute qualité et à dissipation électrostatique, convient parfaitement aux zones de travail protégées contre les décharges électrostatiques. Il est composé d'un tissu en coton mélangé dissipant les charges électrostatiques, il est respirant et se distingue par son confort et sa légèreté. Le polo porte un marquage ESD sur la poche de poitrine. En outre, le polo est lavable en machine jusqu'à 40°C. Il est conforme aux exigences de la norme DIN EN 61340-5-1.

- Léger, respirant, agréable à porter
- Tissu avec fibres conductrices
- Lavable en machine jusqu'à 40°C
- Poids 210 g/m<sup>2</sup>
- Poche poitrine avec marquage ESD
- Résistance typique de point à point  $R_p-p = 10^5 - 10^7$  ohms
- Version unisexe
- 1/2 longueur de confection, manches courtes
- Tissu en coton mélangé dissipant l'électricité statique

□ 8% polyester, 89% coton, 3% fil carbonisé

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL61101</b>
Modèle	2625.P.3XL
Fabricant	WARMBIER
Numéro d'article du fabricant	2625.P.3XL
Données du fabricant du GPSR	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	gris
Batterie incluse	non
Genre	unisexe
Taille	3XL
Longueur des manches	manche courte
Encolure	polo
Caractéristiques (vêtements)	poche de chemise, répond aux exigences de la norme DIN EN 61340-5-1, logo ESD sur la manche, bottonnière recouverte de tissu, col polo noir
Composition du matériau	8% polyester, 89% coton, 3% fil carbonisé
Poids de base	210 g/m <sup>2</sup>
Conforme aux normes ESD	oui

## Autres versions

Numéro d'article	Taille
WL61096	XS
WL61097	S
WL46346	M
WL61098	L
WL61099	XL
WL61100	XXL
<b>WL61101</b>	<b>3XL</b>
WL61102	4XL

WL61103

5XL

