

## Sandalo ESD ARIZONA ESD Birko-Flor 89410, bianco, normale, 48

---



---

Grazie all'elevato comfort di calzata e al plantare originale in sughero e lattice dalla forma anatomica, il sandalo a due cinturini Arizona di BIRKENSTOCK è adatto all'uso quotidiano al lavoro. Grazie all'equipaggiamento ESD aggiuntivo contro le scariche statiche spontanee, il modello è ideale per l'uso in aree ESD. La combinazione del plantare con la suola appositamente sviluppata garantisce uno scarico permanentemente morbido e protegge i componenti sensibili. Tutti i modelli BIRKENSTOCK ESD sono testati secondo le specifiche della norma DIN EN 61340 e soddisfano i requisiti nella gamma ESD da  $1,0 \times 10^5$  a  $3,5 \times 10^7$  Ohm.

Suola interna: soletta in pelle

La soletta in pelle flessibile e rispettosa della pelle si adagia delicatamente sul piede e si adatta ai suoi contorni. La superficie a pori aperti e quindi particolarmente traspirante garantisce un clima piacevole per il piede anche durante l'attività fisica più intensa.

- Plantare anatomico in sughero e lattice con design ESD

- Materiale della tomaia: Birko-Flor
- Dettagli: fibbie in metallo regolabili individualmente
- Soletta: pelle scamosciata
- Suola: suola ammortizzante in EVA con design ESD
- Protezione ESD testata secondo la norma EN 61340

<b>N. articolo</b>	<b>WL68878</b>
Modello	89410
Produttore	BIRKENSTOCK
Produttore Articolo n.	89410-48
Informazioni sul produttore del GPSR	BIRKENSTOCK Global Sales GmbH Burg Ockenfels DE-53545 Linz a. Rhein www.birkenstock.com
Lunghezza con imballo	350 mm
Larghezza con imballo	250 mm
Altezza con imballo	150 mm
Unità di vendita	1 Paio
Unità di contenuto	1 Paio
Colore	Bianco
Tappo di protezione	no
Scarpe da esecuzione	Sandalo
Larghezza della scarpa	normale
Materiale Scarpe	Velour
tenuta	Normale
Numero di scarpe EU	48
Conforme alle norme ESD	Si

## Altre versioni

N. articolo	Numero di scarpe EU
WL29976	35
WL29977	36
WL29978	37
WL29979	38
WL29980	39

WL29981	40
WL29982	41
WL29983	42
WL29984	43
WL29985	44
WL29986	45
WL29987	46
WL32997	47
<b>WL68878</b>	<b>48</b>

