



# ESD MUNKARUHÁZAT KATALÓGUS

Professzionális antisztatikus ruházat ipari és  
technológiai környezetekhez



[www.contisys.hu](http://www.contisys.hu)



+36(1)445-3030



[info@contisys.hu](mailto:info@contisys.hu)

## ESD PÓLÓK

Az ESD pólók ideális megoldást nyújtanak olyan munkakörnyezetekben, ahol elengedhetetlen az elektrosztatikus védelem. Könnyű, légáteresztő anyaguk egész napos kényelmet biztosít, miközben megfelelnek az ipari szabványoknak. Tartós kialakításuk révén hosszú távon is megbízható viseletet nyújtanak.

### Fő jellemzők:

- Antisztatikus védelem (EN 1149-5, EN 61340-5-1)
- Könnyű és komfortos viselet
- Tartós, ipari használatra tervezve
- Testreszabható (színek, logó, zsebek)



## ESD GALLÉROS PÓLÓK

Az ESD galléros pólók professzionális megjelenést és megbízható elektrosztatikus védelmet biztosítanak egyben. Ideálisak olyan munkakörnyezetekhez, ahol fontos a megjelenés és a komfort is. Könnyű, légáteresztő anyaguk egész napos viselést tesz lehetővé.

### Fő jellemzők:

- Antisztatikus védelem (EN 1149-5, EN 61340-5-1)
- Elegáns, galléros kialakítás
- Kényelmes és tartós anyag
- Testreszabható (színek, logó, zsebek)



## ESD PULÓVEREK

Az ESD pulóverek ideálisak hűvösebb munkakörnyezetben, ahol fontos az elektrosztatikus védelem és a kényelem. Tartós, mégis kényelmes anyagból készülnek, így egész napos viselésre is alkalmasak. Megbízható védelmet biztosítanak ipari környezetben.

### Fő jellemzők:

- Antisztatikus védelem (EN 1149-5, EN 61340-5-1)
- Meleg, mégis légáteresztő kialakítás
- Tartós, hosszú élettartam
- Testreszabható (színek, logó, zsebek)



## ESD KÖPENYEK

Az ESD köpenyek és smockok megbízható védelmet biztosítanak elektrosztatikus érzékeny munkakörnyezetben. Könnyű, mégis tartós kialakításuk kényelmes viseletet nyújt egész nap, miközben professzionális megjelenést biztosítanak. Ideális választás laboratóriumi és ipari felhasználásra egyaránt.

### Fő jellemzők:

- Antisztatikus védelem (EN 1149-5, EN 61340-5-1)
- Könnyű és tartós anyag
- Kényelmes, hosszú viselésre alkalmas
- Testreszabható (színek, logó, zsebek)



## ESD KABÁTOK

Az ESD kabátok megbízható védelmet nyújtanak elektrosztatikus érzékeny munkakörnyezetben, akár intenzívebb igénybevétel mellett is. Strapabíró kialakításuk és kényelmes szabásuk biztosítja a hosszú távú, komfortos használatot. Ideálisak ipari és technológiai területeken egyaránt.

### Fő jellemzők:

- Antisztatikus védelem (EN 1149-5, EN 61340-5-1)
- Tartós, ipari használatra tervezve
- Kényelmes és praktikus kialakítás
- Testreszabható (színek, logó, zsebek)



## ESD FELSŐRUHÁZAT

Az ESD felsőruházat ideális választás olyan munkakörnyezetekben, ahol az elektrosztatikus védelem mellett fontos a külső behatások elleni védelem is. Strapabíró és kényelmes kialakítása biztosítja a megbízható használatot változó körülmények között is.

### Fő jellemzők:

- Antisztatikus védelem (EN 1149-5, EN 61340-5-1)
- Időjárásálló, tartós kialakítás
- Kényelmes, munkavégzéshez optimalizált szabás
- Testreszabható (színek, logó, zsebek)



## ESD NADRÁGOK

Az ESD nadrágok megbízható elektrosztatikus védelmet biztosítanak, miközben kényelmes viseletet nyújtanak a mindennapi munkavégzés során. Strapabíró kialakításuk ideálissá teszi őket ipari és technológiai környezetben történő használatra.

### Fő jellemzők:

- Antisztatikus védelem (EN 1149-5, EN 61340-5-1)
- Tartós, ipari használatra tervezve
- Kényelmes, ergonomikus szabás
- Testreszabható (színek, logó, zsebek)



## ANTISZTATIKUS MUNKARUHA

Az antisztatikus munkaruhák megbízható védelmet nyújtanak olyan munkakörnyezetekben, ahol kiemelten fontos a statikus feltöltődés elkerülése. Kényelmes és tartós kialakításuk biztosítja a biztonságos és hatékony munkavégzést.

### Fő jellemzők:

- Antisztatikus védelem
- Könnyű, jól szellőző anyag
- Festési munkákhoz optimalizált kialakítás
- Testreszabható (színek, logó, zsebek)

## ESD MELLÉNYEK

Az ESD mellények könnyű és praktikus megoldást kínálnak elektrosztatikus érzékeny munkakörnyezetben. Szabad mozgást biztosítanak, miközben megbízható antisztatikus védelmet nyújtanak a mindennapi munkavégzés során.

### Fő jellemzők:

- Antisztatikus védelem (EN 1149-5, EN 61340-5-1)
- Könnyű, kényelmes viselet
- Praktikus, munkához optimalizált kialakítás
- Testreszabható (színek, logó, zsebek)

