

# Óvja meg asztali gépét, pénztárcáját és egyben a környezetet is

## APC Back-UPS ES 550 és 700 VA

Ismerje meg a nagy teljesítményű, új Back-UPS ES 550 és 700 VA szünetmentes áramforrást, melyet környezetbarát energia takarékos szolgáltatásával azért fejlesztettek ki, hogy minimálisra csökkentse a környezetre gyakorolt hatást, miközben továbbra is a világ legmegbízhatóbb tápvédelmét biztosítja a számítógépes rendszerek és kiegészítő eszközeik számára.

Rendkívül hatékony, nagyfrekvenciás konstrukciójával és fejlett szolgáltatásaival (mint például mester és vezérelt aljzatok, melyek lekapcsolják a nyomtatók, szkennerek és hangszórók tápellátását, ha a mester eszköz - például a számítógép - nincs használatban) a BE550G-GR és BE700G-GR képes az elektromos veszteség csökkentésére és egyúttal más termékekhez képest ötször hatékonyabb működésére.



### Jellemzők

- 1 db mester és 3 db vezérelt aljzat az energiatakarításhoz
- 8 db aljzat: 4db akkumulátoros és túlfeszültség-védelemmel ellátott (beleértve a mester aljzatot), 4db csak túlfeszültség-védelemmel ellátott aljzat (melyből 3 db vezérelt)
- PowerChute biztonságos rendszerleállítás programmal.
- Teljes körű túlfeszültség elleni védelem az adatvonalakhoz (telefon/fax-modem vagy hálózati)
- 3 éves garancia
- Csatlakoztatott berendezésre vonatkozó, 100 000 euró / 75 000 GBP értékű biztosítás (élettartalomra szóló)
- Data Recovery Policy (Ontrack adatmentés)



### S hogy mitől lesz a Back-UPS ES 550 és 700 ennyire környezetbarát?

- **Mester/vezérelt aljzatok:** Amikor a számítógép vagy tévékészülék "alvó" vagy "hibernált" üzemmódra vált, a nem használt perifériák tápellátását ("fantomterhelés") automatikusan lekapcsolva csökkenti az áramfelvételt.
- **Magas hatásfokú töltő:** használatával a mindennapi működés során a hasonló berendezésekhez képest akár 80%-os megtakarítás is elérhető az áramfelhasználásban.
- **Nagyfrekvenciás konstrukció :** A szünetmentes tápegység elektromos felépítése nagyfrekvenciás kialakítású, mely lehetővé teszi a kisebb transzformátorok alkalmazását. Ennek megfelelően kevesebb réz és egyéb nyersanyag szükséges, csökken az egység mérete, és így a szállítási és csomagolási méret is.
- **Újrahasznosíthatóság:** A teljes csomagolás újrahasznosított anyagokból készül. (Megjegyzés: a hagyományos Styrofoam támasztékot kartonpapír váltotta fel).
- **A Back-UPS ES 550G és 700G évente átlagosan 28 eurót takarít meg villanyszámlájából!**

\* A megtakarítás feltételezi, hogy a számítógépet naponta 3 órán át használják (naponta 21 órán át nincs használatban), az áramdíj 0,146 euró/kWh, és a következő eszközök vannak a vezérlőaljzatba csatlakoztatva: multifunkciós nyomtató, hangszóró, külső adattároló eszköz.

**APC**<sup>®</sup>  
by Schneider Electric