



SOMOGYI ELEKTRONIC

Csatlakozz Te is az Express One csomagautomata partnerprogramhoz!



Csatlakozz az Express One csomagautomata partnerprogramhoz!

Az **Express One** hisz abban, hogy a csomagküldésnek nemcsak gyorsnak és megbízhatónak, hanem környezetbarátnak és kényelmesnek is kell lennie.

Ezért indították el **csomagautomata partnerprogramukat**, amellyel szeretnék forradalmasítani a csomagátvételt és -küldést.

Miért érdemes csatlakozni hozzájuk?



Üzleti előnyök

A csomagautomata új ügyfeleket vonzhat az üzletedbe, akik a csomagfelvétel mellett szívesen vásárolnak is.



Elégedett ügyfelek

A csomagautomata használata egy kényelmi szolgáltatást nyújt a vásárlóidnak, ez növeli az üzleted ismertségét és hűséges vevői bázisát.



Zöld megoldás

Napelemes csomagautomatáik nem igényelnek külső áramforrást, így minimálisra csökkentik a környezeti terhelést.



Innováció

Legyél részese a logisztika jövőjének, és mutasd meg, hogy vállalkozásod nyitott az új megoldásokra!

Kiket várnak partnernek?

Minden olyan vállalkozást várnak, amely rendelkezik megfelelő hellyel egy csomagautomata elhelyezésére. Az ideális üzlet forgalmas helyszínen található, ahol a csomagautomata 0-24 óráig könnyen megközelíthető a vásárlók számára. Fontos, hogy legyen elegendő napfény az automata napelemeinek optimális működése érdekében!

Milyen automatákat kínálnak?

Kétféle méretű, modern és megbízható csomagautomata közül választhat, hogy megtalálja a legmegfelelőbbet:



Kicsi (300-400 kg)

Ideális kisebb üzletek, kávézók vagy szűkebb hellyel rendelkező üzletek számára.



Nagy (600-800 kg)

Nagyobb kapacitású, így tökéletes választás forgalmasabb helyekre vagy nagyobb üzletek mellé.

Hogyan csatlakozhatsz?

A részletes információkért és a jelentkezéshez látogass el az Express One [weboldalára](#), ahol mindent megtalálsz a csomagautomata partnerprogramról. <https://expressone.hu/csomagautomata>



SOMOGYI ELEKTRONIC

Ne maradj le erről
a fantasztikus
lehetőségről!

Változtassuk meg együtt
a csomagküldés jövőjét!

