

Kérdése van? Hívjon minket bizalommal!
Telefon: +36 1 296 2489



Méretetek:

Fizikai méret: 79 x 79mm.

Méret kifutóval: 81 x 81mm.

Kifutó mérete: 2 mm kifutót alkalmazni minden vágott oldalon egységesen.

Biztonságosan nyomtatható terület mérete: 78 x 78 mm.

Kiegészítő információk tervezéshez:

Tervezésnél figyelembe kell venni, hogy fontos grafikai elem ne kerüljön 1 mm-nél közelebb a lemez fizikai méretéhez képest! Biztonságosan nyomtatható terület mérete: 78 mm x 78 mm.

Amennyiben keretet tervez a borítóra helyezni, kérjük vegye figyelembe, hogy a gyártási folyamat során elmozdulás előfordulhat (kb. 1 mm - 1,5 mm). Ez a keret középponthoz viszonyított elmozdulását okozhatja.

Kérjük továbbá, hogy semmilyen nyomdai vágójelet, passzerjelet, stb. ne alkalmazzon a kész terven.

Amennyiben mély, gazdag fekete színt kíván elérni, mind a 4 színcsatonát állítsa 100%-ra.

Nyomdakész anyag leadási paramétere:

Elfogadott fájlformátumok pdf, eps, ai, indd (ai fájlok esetében ügyeljen rá, hogy a bittérképek (képek) beágyazva kerüljenek mentésre. Amennyiben InDesign fájl-t küld, kérjük mindig csomagként mentse betűkészletekkel együtt, idml fájl-t tartalmazva).

Alkalmazott színtér: CMYK. Felbontás: minimum 300 ppi, maximum 1200 ppi.

Képek használatánál ügyeljen, hogy CMYK színtérben (fekete-fehér esetén szürkeárnyalatos), minimum 300 ppi felbontást alkalmazzon.

Vektoros anyagokat csak pdf, eps, ai, és svg állományban fogadunk el (cdr fájl-t nem fogadunk el).

A szövegeket mindig vektorizálja (görbözze le), ha nem áll módjában, kérjük mellékelje az összes felhasznált betűkészletet (nem a megnevezését, hanem a telepíthető fájl-t).

Megszemélyesítés (változó adat kezelés) esetén szintén mellékelje az alkalmazni kívánt betűkészletet.

Megszemélyesítés (változó adat kezelés) elhelyezéséről kérjük, küldjön látványtervet.

Kérjük, ne alkalmazzon 4 pt-nál kisebb betűméretet.

Formalakk, vagy arany/ezüst felülnyomás esetén csak a felülnyomott részeket egy külön fájlban (vagy külön oldalként) egy színt alkalmazva készítse el.