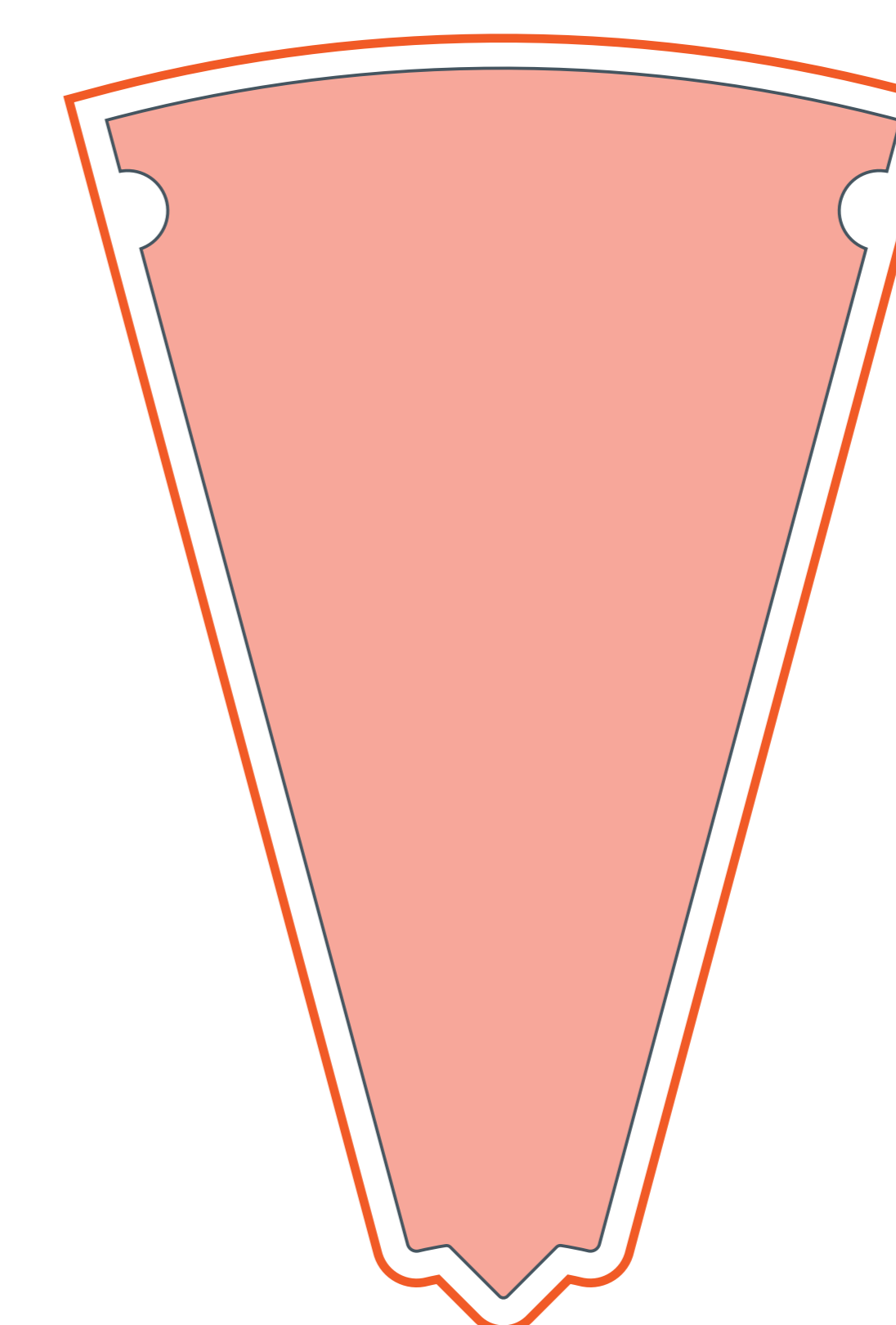
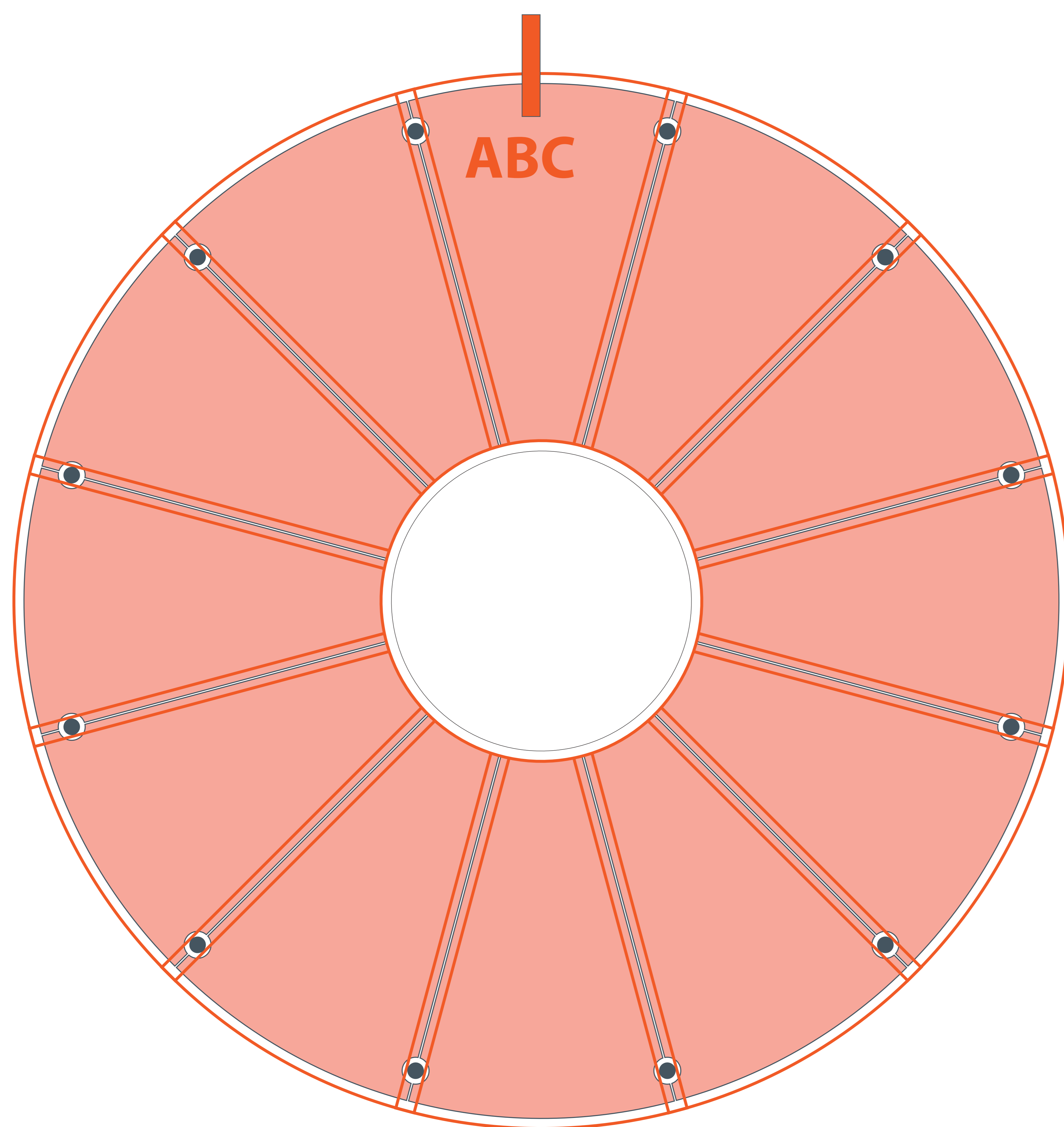


Asztali, cserélhető cikkelyes szerencsekerék

500 mm-es, 12 cikkelyes szerencsekerék

Szerkesztésnél figyelembe kell venni, hogy a megállítóegység az oszlopon rögzítve a kerék felett található



A cikkelyeket egymás mellé rendezve kérjük leadni, 10 mm-es kifutóval körben.

A SEGÉDVONALAKAT KÉRJÜK TÖRÖLNI A VÉGLEGES GRAFIKÁRÓL!

középső elem
átmérője:
145 mm

- Látható méret
- Kifutós méret
- Megállító pöcök

Segítség a tervezéshez:

Hogyan kezdjek hozzá?

A segédlet második oldalán található méretarányos sablonba könnyedén elkezdhetünk tervezni. A sablonrajz vektoros, bármilyen tervező programba behívható a kívánt méretben. Így pontosan lehet látni, milyen lesz a késztermék teljes felülete, és a különböző jelölések megmutatják azt is, hogy hol lesz esetleg vágás vagy varrás, mely felület lesz látható a készterméken és mely nem, vagy csak részben. A nem látható részekre nem érdemes lényeges információt helyezni!

Milyen paraméterek szerint állítsam össze a grafikai tervet?

Méret: A grafikát 1:1-es méretarányban kell elkészíteni.

Pl.: Ha 85x205 cm-es rollupra szeretnénk kreálni egy anyagot, akkor pontosan ekkora méretre kell alakítani.

Kifutóra nincs szükség, csak abban az esetben, ha ezt külön kérjük a grafikai szerkesztési segédletben.

Szín: A nyomtatás CMYK színmódban történik, ezért mindenképpen így érdemes leadni a grafikát, hogy azt a képet lássa a készítő megközelítőleg, ami a nyomaton látható lesz. Az RGB színbontásból CMYK-ra történő átalakításnál színenként különböző mértékű színmódosulással kell számolni.

A direkt színeket is kérjük 4 színre (CMYK) bontva megadni.

*Szingaranciát csak az általunk elkészített színminta vagy próbanyomat alapján tudunk vállalni!

Felbontás: Javasolt felbontás a 150 dpi vagy 60 pixel/cm, de minimum 100 dpi vagy 40 pixel/cm.

Milyen formátumban adjam le a kész grafikai anyagot?

A végső, nyomtatásra leadott formátum lehetőség szerint raszteres állomány legyen: JPG, Photoshop EPS vagy TIFF (esetleg Psd, Bmp, Png).

Hogyan ellenőrizhetem, hogy jó-e a grafika?

A tervezés befejeztével érdemes adott programban (pl. Photoshop, Adobe Acrobat) felnagyítani **100%-os nézetre** a grafikát, így azonnal láthatjuk, milyen lesz majd az 1:1 arányú nyomtatás. Amire figyelni kell, hogy ne pixelesedjen, ne homályosodjon a kép vagy a szöveg. Ha cikkcakkossá válnak a vonalak, élek, ez már a grafika szétesésére utal, nem a későbbi nyomtatás hibája lesz.

Hogyan küldjem?

<https://www.reklamkell.hu/grafika/grafika-fajlkuldes>

További információk:

<https://www.reklamkell.hu/grafika/grafika-keszitesi-kisokos>

Jó munkát kívánunk a tervezéshez!