



SE-Engångsbricka

En lättspelad bricka med tydliga siffror

SE-Engångsbrickorna är lättspelade brickor med stora och tydliga siffror. Brickan är tryckt på lite kraftigare papper. Av en del kallas brickan även för Läggbricka.

Det finns fyra olika versioner av SE-Engångsbrickan, Typ A, B, C och D. Typ A, B och D är stora ark om sex brickor. Typ C är nedskurna till singelbrickor. På ett helt ark finns alla tal mellan 1-90 med.

För mer info: gå in på www.sandens.se

Information

Versioner: SE-Engångsbricka Typ A

Satsstorlek: 1 sats = 500 löpnummer (500 ark)
Ingen perforering

Versioner: SE-Engångsbricka Typ B

Satsstorlek: 1 sats = 1000 löpnummer (500 ark)
Perforerade för delning till 3 & 3

Versioner: SE-Engångsbricka Typ D

Satsstorlek: 1 sats = 3000 löpnummer (500 ark)
Perforerade mellan varje bricka

Färger: Typ A, B & D finns i



(Vit & gul)

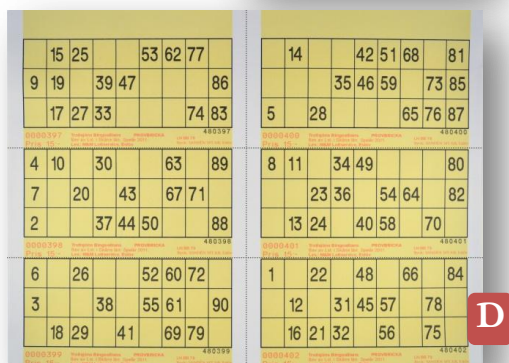
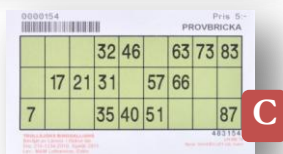
Versioner: SE-Engångsbricka Typ C

Satsstorlek: 1 sats = 3000 löpnummer (3 000 ark)
Nedskuren till singelbrickor

Färger:



(Vit, gul, blå och grön)



Svenska föreningar har ropat ”bingo!” Sedan 1961

Att anordna bingo är ett effektivt sätt för föreningar och sällskap att tjäna pengar till sin verksamhet och har varit så i flera decennier. Spelet som en halv miljon svenskar regelbundet spelar är ett säkert kort för dig som vill tjäna pengar till din förening. Vi har allt du behöver för att anordna bingo såsom pennor, bingomarkerare samt bingodragare men även en rad olika bingobrickor.

Sandéns Security Printing AB

Upplägg: 60 olika 480-483, 483-486 osv. till 657-660

Möjligheter: Kan printas med streckkod och eget tilltryck

Leveranstid: 5 arbetsdagar. Vid leveranstid kortare än 5 arbetsdagar tillkommer en expressavgift

LN-nummer: LN BB 078



Postadress
Postal address
Box 72
SE-241 21 Eslöv

Besöksadress
Office address
Ystadvägen 22
Eslöv

Telefon
Telephone
+46-(0)413-647 00
Telefax
+46-(0)413-129 57

Bankgiro
Bank giro account
866-0755
Plusgirot
Giro account
3 22 37-0

Hemsida
Webpage
www.sandens.se
E-post
Email
mail@sandens.se