

## USB KB014



USB KB014 è una chiave USB in plastica bianca dotata di un pennino per dispositivi touchscreen, quali tablet e smartphone.

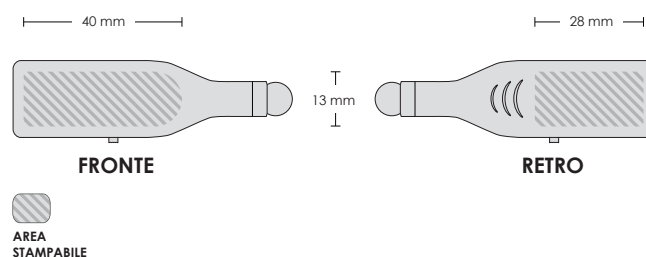
### CARATTERISTICHE:

USB KB014 è una chiave USB in materiale plastico bianco dalle dimensioni contenute grazie alla tecnologia Chip On Board (COB) che consiste nel collocare il chip di memoria direttamente nel substrato garantendo una robustezza a prova d'urto ed una maggiore resistenza all'acqua e alla polvere. Combina perfettamente design e funzionalità: offre tutti i vantaggi di una memoria USB e allo stesso tempo può essere utilizzata come un pennino su dispositivi touch screen, come tablet e smartphone. Per attivarlo è sufficiente appoggiare il dito sui tre archi metallici. La superficie è personalizzabile su entrambi i lati con stampa in quadricromia che permette l'utilizzo di colori brillanti. È dotata in ne di un meccanismo a scomparsa per il rilascio del connettore USB.

### SPECIFICHE TECNICHE:

<b>Capacità</b>	2GB - 4GB - 8GB - 16GB - 32GB
<b>Dimensioni</b>	72 x 20 x 8 mm
<b>Peso</b>	10 grammi
<b>Materiale</b>	Corpo in plastica
<b>Certificazioni</b>	CE, FCC, RoHS, USB Hi-Speed
<b>Area stampabile</b>	40 x 13 mm (fronte), 28 x 13 mm (retro)
<b>Metodi di stampa</b>	Digital Full Colour (CMYK)

### AREA PERSONALIZZAZIONE:



Dimensioni invio file per la stampa (fronte): 46 x 19 mm  
(3 mm di abbondanze per lato)

Dimensioni invio file per la stampa (retro): 34 x 19 mm  
(3 mm di abbondanze per lato)

Formati file consigliati per la stampa: AI, EPS, PSD, PDF, TIFF

- Risoluzione minima: 300 dpi
- Metodo colore: quadricromia CMYK
- Grandezza minima testi: 1,5 mm
- Esportare alla massima qualità senza compressioni
- Convertire sempre i testi in tracciati

**ATTENZIONE:** Non posizionare loghi/testi vicino ai bordi e ai fori dell'area di stampa. I colori CMYK appaiono differenti sui monitor. Non è possibile stampare colori Pantone.

### CONFEZIONAMENTO

Il confezionamento standard previsto consiste in bustina ppl trasparente. Su richiesta, sono disponibili differenti tipologie di confezioni.