



Metal Card Speaker Bluetooth AS304



Metal Card Speaker Bluetooth è una cassa audio portatile in alluminio a forma di carta di credito, personalizzabile su entrambi i lati.

CARATTERISTICHE:

- **Sottile, leggera e potente**
- **Design a forma di carta di credito**
- **Superficie 100% stampabile su entrambi i lati**

Metal Card Speaker Bluetooth è una cassa audio in plastica bianca, caratterizzata dalla forma tipica della carta di credito, un peso di 33 grammi e uno spessore di soli 5 mm.

Dotato di tecnologia **Bluetooth 4.2**, 1.5W di potenza per entrambi gli altoparlanti e batteria integrata ricaricabile da 300 mAh, è tra i prodotti con la superficie di stampa più ampia e si presta al meglio alla personalizzazione perché consente di stampare loghi o grafiche anche di grandi dimensioni. La superficie è completamente personalizzabile su entrambi i lati con stampa digitale UV in quadricromia. Nonostante le dimensioni contenute il suono di questa cassa audio è nitido e potente.

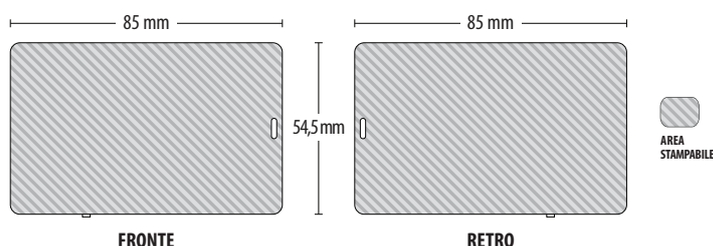
È presente anche un foro funzionale al passaggio di accessori che consentono di agganciarlo a portachiavi, borse o zaini, rendendolo un gadget perfetto per il viaggio e le attività outdoor.



SPECIFICHE TECNICHE:

Dimensioni	85 x 54 x 5,3 mm
Peso	33 grammi
Materiale	Corpo in alluminio satinato e profili in plastica
Bluetooth	4.2 + EDR
Batteria	300 mAh (non sostituibile)
Area stampabile	85 x 54 mm (fronte/retro)
Metodi di stampa	Stampa digitale UV (CMYK+W)

AREA PERSONALIZZAZIONE:



Dimensioni file per la stampa (fronte/retro): 91 x 60 mm (include 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**
- Convertire sempre i **testi in tracciati**

ATTENZIONE: Per esigenze cromatiche particolari è consigliato fornire i file grafici con loghi e testi in colori PANTONE® (PMS) Solid Coated oppure inviarcì fisicamente una stampa come riferimento colore. Trattandosi di una stampa digitale diretta (e non di una stampa serigrafica o tampografica), non verrà utilizzato un barattolo di colore PANTONE® ma verrà fatta una simulazione dei riferimenti PANTONE®; pertanto la resa sarà simile ma non identica. Si consiglia ad ogni modo la richiesta di un campione fisico. Eventuali contestazioni riguardanti i colori non verranno prese in considerazione se al momento dell'invio dei file grafici non sono stati forniti i riferimenti colore come sopra indicato. Nel caso in cui i file grafici inviati non rispettassero le specifiche richieste saranno da stabilirsi l'elaborazione grafica a Vs. carico e l'eventuale posticipo della data di consegna della merce.