

Istruzioni

Punzonatrice scheda SIM ALL-IN-ONE BT-SIM-AIO

Cod. 1587574

Utilizzo conforme

Il prodotto può essere utilizzato per ritagliare con forma e dimensioni precise mini-SIM per ottenere schede SIM più piccole con un massimo di due passaggi. Non è possibile passare con un taglio diretto della Mini SIM al formato nano.

L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Il contatto con l'umidità, ad es. in bagno o luoghi simili deve essere assolutamente evitato.

Per motivi di sicurezza il prodotto non deve essere smontato né modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre, un uso improprio può causare pericoli. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettarle. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di società e di prodotti citati sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Punzonatrice schede
- Istruzioni



Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati al link www.conrad.com/downloads o con la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

Spiegazione dei simboli



Il simbolo con un punto esclamativo in un triangolo indica informazioni importanti in queste istruzioni per l'uso, che devono essere rispettate.



Il simbolo freccia si trova laddove vengono forniti consigli speciali e informazioni sul funzionamento.

Avvertenze per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per conseguenti eventuali danni a cose o persone. Inoltre in questi casi la garanzia decade.

a) Generalità

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'acqua, dall'eccessiva umidità, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso in piena sicurezza, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo improprio. La sicurezza d'uso non è più garantita, se il prodotto:
 - presenta danni visibili,
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
 - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente da un esperto o da un laboratorio specializzato.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio tecnico clienti oppure ad altri specialisti.

Messa in funzione

- Tagliare una vecchia scheda mini SIM esistente per formare una micro SIM oppure per passare da una micro SIM ad una scheda di dimensioni nano. Nel primo passo, è necessario tagliare la mini SIM prima nel formato Micro-SIM. Successivamente inserire nella punzonatrice la scheda micro per passare al formato nano.
- Rimuovere tutti i residui dei tagli precedenti o di sporco prima di effettuare il taglio. Inserire solo la scheda SIM da tagliare.

- Inserire la scheda SIM da tagliare nella piastrina guida. Rispettare le frecce direzionali e l'orientamento della scheda.
- Prima della punzonatura controllare sempre dallo spioncino sulla base che la scheda si trovi in posizione corretta. Fare attenzione a non danneggiare la scheda durante il taglio. Inserire correttamente la scheda premendo delicatamente la leva di perforazione senza iniziare a tagliare.



Una scheda SIM punzonata in modo errato, in particolare se è una scheda SIM di formato nano, può causare cortocircuiti nello smartphone.

- Posizionare la punzonatrice per schede su una superficie stabile ed in piano.
- Punzonare la scheda SIM con una forza uniforme in una sola mossa. Non punzonare tenendo la punzonatrice in mano senza una solida base! La scheda potrebbe spostarsi. Un taglio errato potrebbe renderla inutilizzabile.



Togliere le eventuali sbavature dai bordi della scheda punzonata con un coltello affilato o meglio con una lima. Se dopo la punzonatura le superfici di contatto dovessero arrivare a toccare il bordo esterno della nuova scheda, rimuovere il materiale dei contatti fino a creare un bordo fatto di materiale non conduttivo. Nei porta-schede SIM di metallo i contatti sporgenti possono causare cortocircuiti.

Suggerimenti e consigli

- Tenere a mente che le vecchie schede (no schede triple SIM) dello spessore superiore a 0,09 mm non sono pre-tagliate come le schede Nano SIM prefabbricate. È inoltre possibile, che le schede più spesse tagliate in condizioni sfavorevoli si impiglino nello slot della SIM di un dispositivo portatile oppure addirittura che i contatti durante l'inserimento vengano danneggiati.
- Non tentare mai di perforare contemporaneamente due schede SIM. Normalmente non possono essere inserite nella piastrina guida.
- Se si dovesse aver bisogno di nuovo di una scheda tagliata in formato di dimensioni maggiori non tentare mai in nessun modo di reinserirla nella fessura e di riutilizzarla.
- Potrebbero facilmente fuoriuscire. Questo può causare nel peggiore dei casi che la scheda SIM venga schiacciata nel dispositivo. In questi casi, utilizzare sempre un adattatore compatibile, che la afferi bene e la fissi.
- Non utilizzare la punzonatrice scheda per tagliare altri materiali come per esempio ottone, lamiera d'acciaio o simili, o anche per manicure. Non utilizzare oli o lubrificanti.
- Non battere sui bordi di taglio e non arrotondarli né lamarli.

Modelli comuni di smartphone con schede SIM

Mini-SIM	Micro SIM	Nano SIM
iPhone 3G, iPhone 3GS, Samsung Galaxy S2, Alcatel One Touch Fire E	iPhone 4, iPhone 4s, Samsung Galaxy S3, Samsung Galaxy S4, Samsung Galaxy S4 mini, Samsung Galaxy S5, Samsung Galaxy Note Edge, Samsung Galaxy Note 3, Sony Xperia™ M, Sony Xperia™ Z2, HTC One M7, HTC One mini, Nokia Lumia 630	Huawei P10, Huawei P10 Plus, Huawei P10 lite, Huawei P9, Huawei P9 lite, iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 7, iPhone 7 Plus, Samsung Galaxy S8, Samsung Galaxy S8+, Samsung Galaxy S7, Samsung Galaxy S7 edge, Sony Xperia XA, Sony Xperia XCompact, Sony Xperia XZ



Questo elenco non è affatto completo ed è solo una breve panoramica di alcuni modelli.

Manutenzione e pulizia

- Conservare la punzonatrice per schede in un luogo asciutto.
- Per la pulizia non utilizzare in nessun caso detersivi aggressivi, alcol o altri solventi chimici, perché potrebbero danneggiare la superficie o compromettere la funzionalità del prodotto stesso.
- Utilizzare un panno asciutto e privo di lanugine per pulire il prodotto.
- Non utilizzare più punzonatrici che abbiano bordi di taglio smussati o arrugginiti.

Smaltimento



Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo nel contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Formati scheda utilizzabili da mini SIM a Micro-SIM

da Micro-SIM a Nano-SIM

Dimensioni (L x A x H) 140 x 35 x 65 mm

Peso 225 g