



TOOLCRAFT

ISTRUZIONI

6 in 1 Set per Pirografo

N°. 1372165

Versione 02/16



Utilizzo conforme

Il prodotto viene utilizzato per la decorazione di vari materiali come legno, cuoio, sughero, tessuti, ecc. Il prodotto è una combinazione dei seguenti strumenti:

- pirografo o marchio a fuoco
- mini ferro da stiro
- apparecchio per il taglio a caldo
- stantuffo per strass
- saldatoio
- apparecchio da taglio per modelli

Il prodotto è riservato all'uso in ambienti chiusi, non all'aperto. Il contatto con luoghi umidi, ad esempio bagni, deve essere assolutamente evitato.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE), il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, il prodotto potrebbe subire dei danni. Inoltre un uso improprio può causare rischi quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche, ecc. Leggere attentamente il manuale e conservarlo. 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 aziende e i prodotti citati sono marchi registrati dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Pirografo
- 16 x Timbri e punte a caldo
- 7 punte Hotfix
- 2 punte per creazione di forme
- 2 Set per tagliare a caldo
- Mini-Staffa di fissaggio
- Punta
- Filo per saldare (Senza piombo)
- Strass Hotfix
- Pinzetta
- Porta utensile
- Custodia
- Istruzioni

Istruzioni per l'uso aggiornate:

1. Aprire il sito internet www.conrad.com/downloads in un browser od effettuare la scansione del codice QR raffigurato sulla destra.
2. Selezionare il tipo di documento e la lingua e poi inserire il corrispondente numero ordine nel campo di ricerca. Dopo aver avviato la ricerca, è possibile scaricare i documenti trovati.



Avvertenze per la sicurezza



Leggere attentamente il manuale utente e rispettare in particolare le istruzioni di sicurezza. Nel caso in cui non siano osservate le istruzioni di sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in questo manuale utente, la Società declina qualsivoglia responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre, in questi casi si estingue la garanzia.



a) Persone / prodotto

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere 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 da temperature estreme, luce solare diretta, forti vibrazioni, eccessiva umidità, bagnato, gas infiammabili, vapori e solventi.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso in cui non sia più possibile utilizzare il prodotto in sicurezza, disattivare lo stesso ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'utilizzo sicuro non è più garantito 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.
- La presa di corrente deve trovarsi vicino all'apparecchio e deve essere facilmente accessibile.
- Non scollegare mai la spina dalla presa di corrente tirando il cavo, scollegarla sempre e solo dalle apposite impugnature.
- Scollegare la spina dalla presa di corrente quando non viene utilizzata per lunghi periodi.
- Per motivi di sicurezza, scollegare sempre la spina dalla presa in caso di temporali.

- Fare attenzione a che il cavo di alimentazione non venga schiacciato, piegato, danneggiato da oggetti taglienti o esposto ad altre sollecitazioni meccaniche. Evitare al cavo di alimentazione eccessivi carichi termici da eccessivo calore o freddo estremo. Non modificare il cavo di alimentazione. Se ciò non viene rispettato, il cavo di alimentazione può subire danni. Un cavo danneggiato può causare una scossa elettrica mortale.
- Se il cavo di alimentazione presenta danni, non toccarlo. Innanzitutto, mettere fuori tensione la relativa presa di corrente (ad es. tramite il rispettivo salvavita) e poi scollegare con attenzione la spina dalla presa. Non utilizzare mai il prodotto con il cavo di alimentazione danneggiato.
- Per evitare rischi, un cavo di alimentazione danneggiato deve essere sostituito solo dal costruttore, da un laboratorio da lui autorizzato o da una persona qualificata.
- Mai collegare o scollegare la spina con mani umide.
- Come fonte di tensione può essere utilizzata solo una presa elettrica regolamentare (230 V/CA, 50 Hz) della rete elettrica pubblica.
- Prima di effettuare il collegamento alla rete elettrica, verificare che la potenza allacciata riportata sull'etichetta del prodotto corrisponda a quella dell'alimentazione elettrica locale.
- Non utilizzare il prodotto su esseri umani o animali.
- Il prodotto è adatto al solo uso domestico.
- Questo dispositivo non è destinato ad essere utilizzato da persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e / o conoscenza, a meno che non vengano sorvegliate da una persona responsabile della loro sicurezza o abbiano ricevuto le istruzioni su come utilizzare il dispositivo.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Durante il funzionamento l'estremità anteriore del prodotto diventa molto calda e può provocare gravi ustioni. Afferrare il prodotto esclusivamente dal manico.
- Quando i materiali fondono, possono generare fumi tossici. Mantenere una distanza sufficiente.
- Lavorare sempre in luoghi ben ventilati, in quanto gli eventuali vapori possono creare irritazione o danni agli occhi e alle vie respiratorie.
- Mantenere una distanza di sicurezza da materiali combustibili come carta, tende, ecc.
- Oggetti e strumenti taglienti e appuntiti possono causare infortuni!
- Non lasciare il prodotto incustodito quando è collegato alla rete elettrica.
- Non lasciare che il prodotto si raffreddi senza essere sorvegliato. Pericolo di incendio!
- Riporre il prodotto nella valigetta solo dopo che si è completamente raffreddato.
- Utilizzare una superficie piana e resistente al calore.
- Verificare che il prodotto non possa cadere. C'è rischio di lesioni e di incendi.
- Posizionare sempre il prodotto sul porta utensile, quando non lo si utilizza.
- Non lavorare materiali con superficie verniciata.

b) Altro

- 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 a un tecnico o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non è data risposta in questo manuale utente, rivolgersi al servizio clienti della Società oppure ad altri specialisti.

Accessori

Punte	
Marchi a fuoco	
Set apparecchio per il taglio a caldo	
Punta	
Attacchi Hotfix	
Punte per creazione di forme	
Attacco mini staffa	

Messa in funzione

a) Procedura generale

- Se necessario, pulire il pezzo da lavorare. Assicurarsi che la superficie del pezzo sia pulita, piana e priva di grasso.
- Selezionare lo strumento richiesto e avvitarlo nella filettatura. Per fare questo, utilizzare la pinzetta. Assicurarsi che lo strumento sia bloccato e non possa staccarsi. Non avvitare lo strumento con una forza eccessiva.

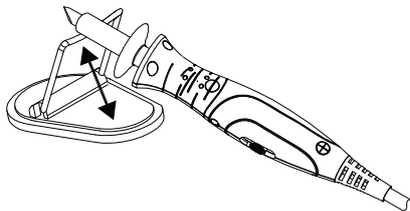


Un cambio utensile con componenti caldi può distruggere lo strumento e provocare gravi ustioni. Lasciar sempre raffreddare il prodotto completamente prima di cambiare lo strumento.

- Collegare la spina di alimentazione a una presa di corrente domestica.
- Accendere il prodotto tramite l'interruttore a scorrimento. Il livello richiesto (I o II) dipende da quale strumento che si sta utilizzando.

Utensile	Livello	Potenza
Attacchi Hotfix	I	7 W
Punte per creazione di forme		
Punte	II	25 W
Marchi a fuoco		
Set apparecchio per il taglio a caldo		
Punta		
Attacco mini staffa		

- Posizionare il prodotto sul porta utensile. Ci vogliono circa 3-5 minuti prima che il prodotto si riscaldi completamente.



Nelle sezioni seguenti troverete ulteriori informazioni sull'utilizzo di ogni strumento.

- Conservare il prodotto come una matita ed afferrarlo dall'impugnatura grigia.
- Per spegnere il prodotto, portare l'interruttore a scorrimento in posizione 0.
- Posizionare il prodotto sul porta utensile per far sì che si raffreddi completamente.
- Se non si utilizza il prodotto per un lungo periodo, scollegare la spina dalla presa.

b) Punte

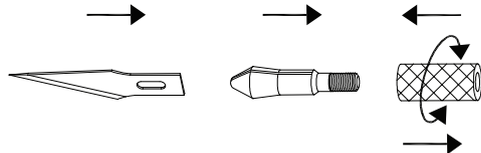
- Le punte sono adatte a materiali come legno, sughero e cuoio.
- Non usare in nessun caso le punte per materiali quali plastica o ecopelle.
- Se necessario, disegnare le righe a matita.
- Guidare la punta sul pezzo con una pressione leggera e uniforme e ad un ritmo costante.

c) Marchi a fuoco

- I marchi a fuoco sono adatti a materiali come legno, sughero, cuoio e ceralacca.
- Mettere il marchio a fuoco sul pezzo in verticale e con una leggera pressione.
- Più a lungo si appoggia il marchio a fuoco, più scuro diventa il motivo.

d) Apparecchio per il taglio a caldo

L'apparecchio per il taglio a caldo è adatto a tagliare materiali come polistirolo o corde di nylon.



e) Punta

- Liberare i punti di saldatura da grasso, sporco, ossidi e solfuri.
- Portare con la punta un sottile strato di saldatura sui punti e saldarli insieme.
- Se necessario, applicare del flusso.
- Fare attenzione a toccare con la punta solo i punti di saldatura.
- Dopo l'uso, pulire la punta con una spugna da saldatura idonea.

f) Attacco mini staffa

- L'attacco mini staffa è adatto a decorare tessuti con un'adeguata pellicola.
- Spostare lentamente l'attacco mini staffa avanti e indietro, da un bordo all'altro. Mantenere a un ritmo costante.
- Assicurarsi che l'intera superficie venga riscaldata in modo uniforme e sufficiente.

g) Attacchi Hotfix

- Selezionare un attacco che corrisponda alle dimensioni degli strass Hotfix. Per gli strass Hotfix inclusi è adatto l'attacco con il numero 16.
- Posizionare gli strass Hotfix sul tessuto.
- Mettere l'attacco in verticale per circa 10 secondi sullo strass Hotfix. Il tempo necessario dipende dalle dimensioni degli strass Hotfix.



Lasciare che gli strass Hotfix si raffreddino a sufficienza prima di toccarli. Sussiste il pericolo di ustioni!

h) Punte per creazione di forme

- Disegnare il modello con una matita su una pellicola adatta per stencil.
- Ritagliare il modello spostando la pellicola. Nel frattempo non spostare il prodotto.

Manutenzione e pulizia

- Il prodotto non necessita di manutenzione, tranne che per una pulizia occasionale.
- Prima di pulire, scollegare raffreddare la spina dalla presa a muro e lasciar raffreddare il prodotto a temperatura ambiente.
- Non utilizzare detergenti chimici o abrasivi.
- Per la pulizia, utilizzare un panno morbido, antistatico e privo di lanugine.
- Per pulire gli strumenti, avvitarli sul prodotto e mettere in funzione il prodotto.
- Pulire lo strumento caldo con una spugna umida e a resistente al calore.
- Non usare spazzole di metallo, né carta vetrata per pulire gli strumenti.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine del suo ciclo di vita, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

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

Dati tecnici

Tensione d'esercizio	230 V/CA, 50 Hz
Potenza assorbita.....	max. 7 W (livello I) max. 25 W (livello II)
Lunghezza cavo	135 cm
Condizioni di funzionamento e conservazione	-10 a +45 °C, 10 – 85 % UR
Dimensioni (Ø x L).....	32 x 210 mm
Peso	580 g

Questa è una pubblicazione di Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione sono riservati. Riproduzioni di qualsivoglia genere, quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in sistemi per l'elaborazione elettronica dei dati sono proibite senza il permesso scritto dell'editore. La riproduzione totale o parziale è vietata. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.