

BASETech

① Istruzioni

Diserbante termico

N°.: 1561345

Pagina 2 - 14

CE

	Pagina
1. Introduzione	3
2. Spiegazione dei simboli	3
a) Tutti i simboli	3
b) Simboli sul dispositivo	3
c) Avvertimento	4
3. Utilizzo conforme	4
a) Errori di utilizzo prevedibili	5
b) Rischi residui	5
4. Informazioni sul presente manuale d'uso	5
5. Contenuto della confezione	5
6. Caratteristiche e funzioni	6
7. Importanti informazioni sulla sicurezza	6
8. Avvertenze di sicurezza generali	7
a) Generalità	7
b) Istruzioni di sicurezza fondamentali	7
c) Istruzioni di sicurezza per collegare il dispositivo	8
d) Istruzioni di sicurezza per la gestione e l'uso del dispositivo	8
e) Pericoli per la salute	10
f) Rischio di danni materiali	10
g) Altri possibili danni	10
9. Componenti	11
10. Messa in funzione	12
a) Note generali sull'eliminazione delle erbacce	12
b) Messa in funzione del dispositivo	12
11. Cura, pulizia e manutenzione	14
a) Pulizia	14
b) Conservazione	14
12. Smaltimento	14
13. Dati tecnici	14

1. Introduzione

Gentile Cliente,

grazie per aver acquistato questo prodotto.

Questo prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei.

Per conservare il prodotto nello stato originario e garantirne un utilizzo in piena sicurezza, l'utente è tenuto ad osservare le indicazioni del presente manuale!



Il presente manuale istruzioni costituisce parte integrante di questo prodotto. Esso contiene informazioni importanti per la messa in funzione e la gestione. Consegnarlo assieme al prodotto nel caso lo si ceda a terzi. Conservare questo manuale istruzioni per un riferimento futuro!

Per domande tecniche rivolgersi ai seguenti contatti:

Italia: Tel: 02 929811

Fax: 02 89356429

e-mail: assistenza@conrad.it

Lun – Ven: 9:00 – 18:00

2. Spiegazione dei simboli

a) Tutti i simboli



Il simbolo con il fulmine in un triangolo è usato per segnalare un rischio per la salute, come per esempio le scosse elettriche.



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.

b) Simboli sul dispositivo



Qui sono riportate avvertenze di sicurezza particolarmente importanti.



Pericolo di ustioni provocate da superfici calde! Il dispositivo genera calore! In tali aree non toccare queste superfici! Pericolo di ustioni! Rispettare le avvertenze di sicurezza riportate nel presente manuale!



Proteggere il dispositivo da pioggia e umidità! In caso di pioggia, non mettere in funzione il dispositivo. Pericolo di morte per scosse elettriche! Rispettare le avvertenze di sicurezza riportate nel presente manuale!



Prima dell'uso è necessario leggere queste istruzioni per l'uso.



Staccare immediatamente la spina dalla presa di corrente se il cavo di alimentazione è danneggiato o spezzato. Pericolo di morte per scosse elettriche! Rispettare le avvertenze di sicurezza riportate nel presente manuale!



Questo simbolo indica che il prodotto è stato progettato conformemente alla classe di protezione II. Ha un isolamento rinforzato o doppio tra circuito di alimentazione e tensione in uscita.

c) Avvertimento



AVVERTENZA! Un avvertimento con questo simbolo indica una situazione pericolosa imminente. Seguire le istruzioni relative a questo avvertimento per evitare il pericolo di morte o lesioni gravi.



ATTENZIONE! Un avvertimento con questo simbolo indica la possibilità di una situazione pericolosa; la mancata osservanza di tale avvertimento potrebbe causare lesioni. Seguire le istruzioni relative a questo avvertimento per evitare il pericolo di lesioni.



ATTENZIONE! Un avvertimento di questo livello di rischio indica un pericolo potenziale che, se non evitato, potrebbe causare un danno materiale. Seguire le istruzioni relative a questo avvertimento per evitare danni materiali.

NOTA! Una nota indica informazioni o immagini aggiuntive per facilitare l'utilizzo e la comprensione del dispositivo.

3. Utilizzo conforme

Questo dispositivo è destinato ad un uso privato all'esterno di un'abitazione o di una fattoria nonché per il giardinaggio.

Il dispositivo serve esclusivamente per la rimozione di erbacce, piante selvatiche e infestanti dal pavimento, tra le fughe delle superfici, dai muri, dalle aiuole e dai prati durante il periodo di crescita.

Il dispositivo può essere utilizzato anche per accendere la carbonella nei barbecue da esterno. A tale scopo rispettare le istruzioni per l'uso e le normative del produttore del barbecue.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni il prodotto non deve essere smontato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli come per esempio cortocircuiti, incendi, scosse elettriche, ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettarle. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso. È necessario rispettare le istruzioni per l'uso allegate per il corretto utilizzo del dispositivo. Le istruzioni per l'uso comprendono anche le istruzioni per il funzionamento, la manutenzione ordinaria e straordinaria.

Tutti i nomi di società e di prodotti citati sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.



ATTENZIONE! Pericolo dovuto a un utilizzo non conforme! L'utilizzo non conforme può provocare pericoli. Rispettare le istruzioni di sicurezza riportate di seguito:

- Utilizzare il dispositivo esclusivamente per l'uso previsto.
- A tale scopo rispettare le note e le informazioni riportate nelle istruzioni per l'uso.

a) Errori di utilizzo prevedibili

L'apparecchio non è utilizzabile per diffondere calore in casa, per sciogliere ghiaccio e neve né per usi diversi da quelli indicati. Il dispositivo non deve essere utilizzato in presenza di umidità. In caso di modifiche arbitrarie al dispositivo o di utilizzo non conforme il produttore declina qualsiasi responsabilità per gli eventuali danni conseguenti.

b) Rischi residui

Questo dispositivo è conforme agli standard tecnici riconosciuti e alle norme di sicurezza in materia! Tuttavia, durante l'utilizzo del dispositivo non è possibile escludere in modo categorico i seguenti rischi:

- Pericolo di vita per la persona che utilizza il dispositivo o per le altre persone presenti nell'area di lavoro.
- Danni derivanti dal dispositivo.
- Danni o danneggiamenti di altri beni materiali.

4. Informazioni sul presente manuale d'uso

- Il presente manuale è parte integrante del dispositivo e deve essere sempre disponibile sul dispositivo o in prossimità dello stesso.
- Il presente manuale fornisce note e informazioni importanti, necessarie per un utilizzo sicuro del dispositivo!
- Il presente manuale deve essere letto per intero da tutte le persone che utilizzano il dispositivo o si occupano della manutenzione dello stesso.
- Conservare con cura il presente manuale e consegnarlo al futuro proprietario!
- Tutti gli avvertimenti servono sempre per tutelare la sicurezza personale.

5. Contenuto della confezione

- Diserbante termico
- Impugnatura
- Istruzioni

Istruzioni di funzionamento 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.



6. Caratteristiche e funzioni

- Dispositivo multifunzione per la rimozione di erbacce e l'accensione della carbonella per barbecue
- Impugnatura rimovibile
- Elemento radiatore in alluminio per il trasferimento rapido del calore

7. Importanti informazioni sulla sicurezza



- **ATTENZIONE** - Superfici calde. Alcune parti di questo prodotto possono diventare molto calde e causare ustioni. È necessario prestare una particolare attenzione se sono presenti bambini o persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto in prossimità di vasche da bagno, docce od una piscina.
- Il presente apparecchio non può essere utilizzato da bambini e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali e mentali, o prive di esperienza e/o cognizioni, anche se sotto sorveglianza o istruite sul modo sicuro di usare l'apparecchio. L'utilizzo del dispositivo è vietato alle suddette categorie di persone anche se sono stati compresi i pericoli eventualmente derivanti dall'uso del dispositivo. I bambini non possono giocare con l'apparecchio né effettuare interventi di pulizia o manutenzione.

8. Avvertenze di sicurezza generali



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 conformi 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.

In questo capitolo riportiamo importanti avvertenze e istruzioni di sicurezza che devono essere assolutamente rispettate durante l'utilizzo del dispositivo.

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.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.
- Rivolgersi ad 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.

b) Istruzioni di sicurezza fondamentali

Tenere presente le seguenti istruzioni di sicurezza per un utilizzo sicuro del dispositivo:

NOTA!

- Gli interventi di riparazione dei dispositivi per la casa e il giardino devono essere effettuati esclusivamente da officine specializzate. I pezzi di ricambio devono essere ordinati al rivenditore di fiducia. Qualora non fossero disponibili, il rivenditore li procurerà rapidamente.



- Questo dispositivo è conforme agli standard tecnici riconosciuti e alle norme di sicurezza in materia!
- Questo dispositivo non deve essere utilizzato in caso di stanchezza, malattia o sotto l'influsso di alcool, droghe o farmaci.
- È necessario indossare scarpe resistenti. Si consiglia inoltre di indossare i guanti di protezione!
- Il dispositivo non è adatto per l'uso senza sorveglianza.
- Il dispositivo non può essere utilizzato da ragazzi di età inferiore a 16 anni né da persone che non conoscono bene il manuale d'uso.
- Per evitare danni e pericoli causati da un utilizzo non corretto, è necessario rispettare il presente manuale per l'uso e conservarlo con cura!
- Se il dispositivo viene ceduto a terzi è necessario consegnare anche il presente manuale per l'uso!
- Utilizzare esclusivamente ricambi e accessori originali per il dispositivo. Non utilizzare mai ricambi o accessori usurati, modificati o difettati!

c) Istruzioni di sicurezza per collegare il dispositivo

AVVERTENZA!

Pericolo di scossa elettrica! In caso di contatto con cavi o componenti sotto tensione sussiste il pericolo di morte! Rispettare le istruzioni di sicurezza riportate di seguito:

- Collegare il dispositivo esclusivamente alla corrente alternata delle reti elettriche pubbliche e a una presa con contatto di terra. La tensione di rete deve corrispondere alle indicazioni di tensione (V) riportate sul dispositivo!
- Se il cavo di collegamento alla rete è danneggiato, può essere sostituito solo da un'officina indicata dal produttore. Contattare il produttore o il servizio di assistenza clienti per garantire una riparazione a regola d'arte ed evitare danni!
- Quando si utilizza un cavo di prolunga utilizzare un solo cavo per ambienti esterni con sezione di almeno 1,5 mm²!
- L'installazione di un dispositivo di protezione differenziale con corrente di scatto nominale non superiore a 30 mA nell'installazione domestica offre una protezione aggiuntiva. Chiedere al proprio elettricista se è presente o come può essere installato da personale specializzato.
- La spina deve essere staccata:
 - in caso di disturbi durante il funzionamento,
 - prima di ogni pulizia,
 - dopo l'uso.

d) Istruzioni di sicurezza per la gestione e l'uso del dispositivo

AVVERTENZA!

Pericolo di scossa elettrica! Se il dispositivo sotto tensione entra a contatto con l'acqua sussiste il pericolo di morte! Rispettare le istruzioni di sicurezza riportate di seguito:

- Non utilizzare l'apparecchio con le mani bagnate né inserire la spina di alimentazione in una presa di corrente con le mani bagnate. Sussiste il pericolo di scossa elettrica!



- Non immergere il dispositivo in acqua né spruzzarlo o pulirlo con acqua. Il dispositivo deve essere protetto dall'umidità. Se il dispositivo cadesse in acqua, staccare immediatamente la spina. Non toccare assolutamente il dispositivo se è ancora collegato alla corrente! Nel caso in cui dovessero penetrare nel dispositivo del liquido o un oggetto estraneo, staccare la corrente dalla presa elettrica relativa (per esempio spegnendo il salvavita) ed estrarre poi la spina di alimentazione dalla presa. In seguito non è più possibile utilizzare il prodotto, che deve essere portato in un'officina specializzata.

AVVERTENZA! Pericolo di ustioni provocate dalle parti calde del dispositivo! Le parti del dispositivo possono diventare molto calde durante l'uso e causare ustioni. L'utilizzo non corretto del dispositivo può provocare anche il pericolo di ustioni! Rispettare le istruzioni di sicurezza riportate di seguito:

- Non puntare mai il flusso di aria calda contro persone o animali.
- Non toccare "l'ugello conico" (1) e lo "scudo termico" (2) durante il funzionamento del dispositivo. Attendere che il dispositivo si sia completamente raffreddato.
- Se il dispositivo dovesse cadere a terra, verificare che non sia danneggiato prima di continuare a utilizzarlo.
- Interrompere immediatamente il lavoro con il diserbante in caso di rumori o vibrazioni insoliti. Portare immediatamente il diserbante a un tecnico specializzato per farlo controllare ed eventualmente riparare.
- Non lasciare il diserbante in funzione se incustodito. Spegnerlo e posizionarlo su una superficie ignifuga, ad es. calcestruzzo, lastricato in pietra o terreno brullo senza materiale combustibile.
- Se l'alimentazione di corrente viene interrotta durante l'utilizzo del diserbante, ad es. se è stata accidentalmente tolta la spina dalla presa di corrente, posizionare l'interruttore ON/OFF (4) in posizione "OFF" (spento). In caso contrario, sussiste il pericolo di incendio quando viene ripristinata l'alimentazione di corrente.
- Non piegarsi troppo in avanti e fare attenzione a mantenere l'equilibrio mentre si lavora. Rispettare l'ambiente. Non calpestare dislivelli ed evitare di inciampare.
- Evitare il contatto diretto del corpo con oggetti messi a terra quando si lavora con il diserbante. Sussiste un elevato pericolo di scossa elettrica.
- Non accendere e spegnere frequentemente il diserbante a intervalli brevi.
- Non utilizzare il dispositivo se il cavo di alimentazione o prolunga è attorcigliato.
- Non allineare l'ugello conico (1) verso il basso subito dopo l'utilizzo del diserbante. Ciò potrebbe causare il surriscaldamento del dispositivo e anomalie di funzionamento.
- Lavorare solo con la luce diurna e in ambienti ordinati. Gli ambienti bui o i terreni con visibilità ridotta sono una fonte di incidenti pericolosi.
- Non utilizzare il diserbante in ambienti esplosivi difficili e in prossimità di polveri o sostanze gassose infiammabili.
- Tenere lontano i bambini ed eventuali altre persone. Evitare qualsiasi tipo di distrazione durante il lavoro e concentrarsi al massimo.



e) Pericoli per la salute

AVVERTENZA!



Pericolo di morte a causa di incendio e/o esplosione! L'utilizzo non corretto del dispositivo può provocare il pericolo di morte! Rispettare le istruzioni di sicurezza riportate di seguito:

- Utilizzare il dispositivo solo all'aperto.
- Non utilizzare mai il dispositivo in garage o in luoghi in cui possono essere presenti benzina o sostanze facilmente infiammabili.
- Non utilizzare mai il dispositivo nelle vicinanze di sostanze o gas infiammabili.
- Non puntare il flusso di aria calda su oggetti infiammabili (ad es. bombole del gas). Tenere lontano da fonti infiammabili. Non fumare. Tenere fuori dalla portata dei bambini.



f) Rischio di danni materiali

ATTENZIONE!

L'utilizzo non corretto può provocare danni materiali al dispositivo! Rispettare le istruzioni di sicurezza riportate di seguito:

- Proteggere il dispositivo da lunghe esposizioni ai raggi solari e al gelo.
- Il bosco secco, il fogliame, gli aghi d'abete e l'erba asciutta possono incendiarsi. Osservare le piante trattate per un po' di tempo dopo il trattamento. Le piante possono prendere fuoco anche dopo un po' di tempo e provocare un incendio. Utilizzare un estintore per estinguere un incendio, se non comporta pericolo.

g) Altri possibili danni

ATTENZIONE!

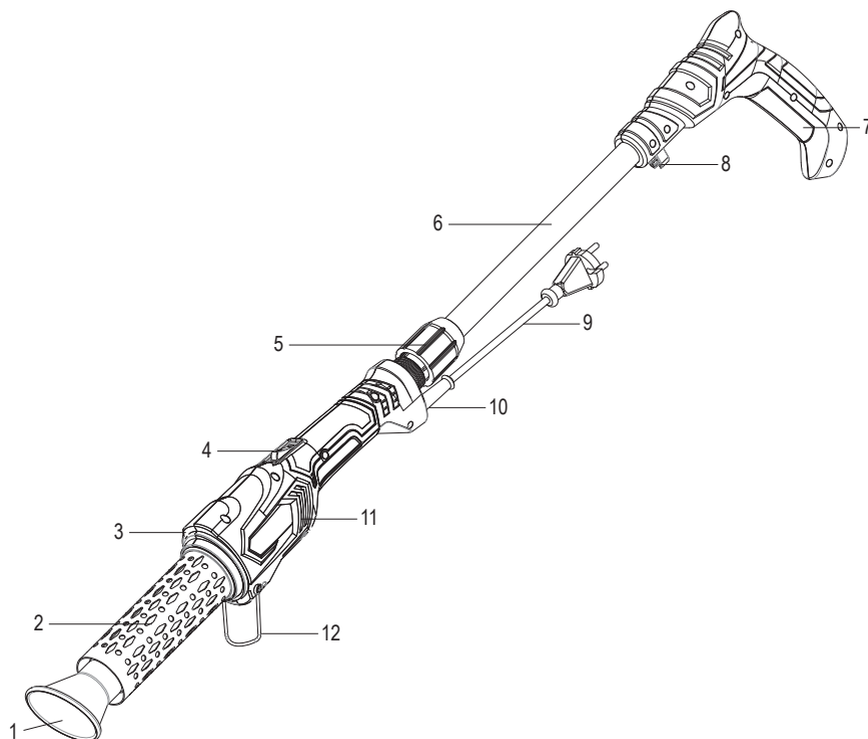
L'utilizzo non corretto può provocare danni materiali durante il funzionamento! Rispettare le istruzioni di sicurezza riportate di seguito:

- Non puntare il dispositivo per troppo tempo nello stesso punto. Accendere il dispositivo per un massimo di 30 secondi e successivamente lasciarlo raffreddare per almeno 10 secondi.
- Quando si lavora con il dispositivo, controllare che il calore emesso dal dispositivo non confluisca su materiali combustibili nascosti per evitare danni.
- Il dispositivo non deve essere lasciato incustodito quando è pronto per l'uso.
- Tenere tutte le parti del corpo, gli indumenti, il cavo di prolunga e altri oggetti lontani dall'elemento riscaldante (3), dallo scudo termico (2) e dall'ugello conico (1). Non toccare le superfici sopra elencate prima che si siano completamente raffreddate. Rischio di ustioni!
- Trasportare il dispositivo utilizzando sempre l'apposita impugnatura e solo quando lo scudo termico e l'ugello conico sono raffreddati.



- Impugnare questo utensile elettrico solo sulle superfici isolate, perché lo scudo termico (compreso l'ugello conico) può entrare a contatto con i cavi della corrente (ad es. le luci del giardino) o con il cavo di prolunga del dispositivo stesso diventando sotto tensione. In questo caso sussiste il pericolo di morte per scosse elettriche!
- Tenere il cavo di prolunga lontano dallo scudo termico (compreso l'ugello conico).
- Indossare indumenti protettivi idonei e dispositivi di protezione individuale (DPI) come ad es. scarpe di sicurezza.

9. Componenti



- | | |
|--|------------------------------|
| 1 Ugello conico | 2 Scudo termico |
| 3 Alloggiamento con elemento riscaldante e ventilatore (non direttamente visibile) | 4 Interruttore ON/OFF |
| 5 Dado zigrinato per prolunga tubo | 6 Tubo di estensione |
| 7 Impugnatura ergonomica | 8 Clip fermacavi |
| 9 Cavo di rete con spina | 10 Scarico trazione del cavo |
| 11 Aperture di aspirazione dell'aria | 12 Staffa di supporto |

10. Messa in funzione



AVVERTENZA! Pericolo di morte a causa di incendio e/o esplosione! L'utilizzo non corretto del dispositivo può provocare il pericolo di morte! Rispettare le istruzioni di sicurezza riportate di seguito:

- Azionare il dispositivo solo all'aperto.
- Le "aperture di aspirazione dell'aria" (11) non devono essere ostruite o coperte.
- Controllare che l'apertura per la fuoriuscita dell'aria sull'ugello conico (1) non sia ostruita, che "l'ugello conico" non sia girato in modo da non ostacolare il flusso di aria calda.
- Non puntare mai il flusso di aria calda sul cavo di collegamento o su sostanze infiammabili o esplosive.
- Rispettare le indicazioni di sicurezza riportate nel presente manuale.

a) Note generali sull'eliminazione delle erbacce

Il prodotto è adatto in particolare per l'eliminazione delle erbacce. L'utilizzo del prodotto raggiunge la massima efficacia quando la pianta ha un elevato contenuto di linfa. Il momento migliore per il trattamento delle erbacce è quindi la primavera. L'effetto è più intenso se le erbacce sono più giovani. Il successo dell'intervento non è comunque immediatamente visibile. Con un tempo di esposizione più lungo, la parte visibile della pianta può anche essere bruciata. La sensibilità delle piante alle radiazioni di calore non è immediata con il tempo di esposizione consigliato. In linea di principio vale quanto segue: le piantine con le foglie morbide reagiscono in modo più sensibile, quindi muoiono dopo un solo trattamento.

Le piante più vecchie con foglie dure, come ad esempio i cardi, seccano solo dopo diversi trattamenti ripetuti a distanza di una-due settimane. Le erbe a foglia dura sono estremamente resistenti e richiedono un trattamento termico più lungo.

Nella fase iniziale il trattamento delle superfici ricoperte dalle erbacce deve essere ripetuto a distanza di poco tempo. Solo in questo modo è possibile ottenere un successo duraturo. In un secondo momento i trattamenti possono essere ripetuti con intervalli più lunghi. Sarà sufficiente riscaldare le erbacce. Non è necessario bruciarle. In questo modo le cellule delle foglie seccano e l'erbaccia muore. Alcuni tipi di erbacce richiedono trattamenti ripetuti.

b) Messa in funzione del dispositivo

- Montare l'impugnatura (7) con il tubo di prolunga (6) sull'albero del dispositivo.
- A tale scopo ruotare il dado zigrinato (5) in senso orario. Fissare la posizione ruotando il dado zigrinato (5) in senso antiorario.
- Collegare il cavo di alimentazione del prodotto (9) a un cavo di prolunga per ambienti esterni. Il cavo di prolunga non fa parte della dotazione e deve essere ordinato separatamente.
- Far scattare il cavo nella clip fermacavi (8) sulla parte inferiore dell'impugnatura ergonomica (7).
- Collegare il cavo di prolunga a una presa con contatto di terra idonea della fornitura di corrente pubblica.

NOTA! Dopo 15 minuti di utilizzo continuo si consiglia di lasciar raffreddare il diserbante per circa 15 minuti per non sovraccaricarlo. Questo garantisce un funzionamento affidabile e migliora la durata del dispositivo.

Combattere le erbacce

- Un tempo di esposizione dell'aria calda di circa 5 secondi alla distanza ottimale fino a circa 5 cm dovrebbe essere sufficiente per combattere con il calore le erbacce più piccole a livello del suolo.
- Per estirpare le erbacce più grosse appoggiare l'ugello conico (1) sulla pianta da trattare in base al tipo di pianta e premere per circa 5-10 secondi il pulsante ON/OFF (4). L'elemento riscaldante e un motore di aerazione sono ora attivi e la pianta si riscalda. In caso di piante alte riscaldare brevemente la parte superiore della pianta e appoggiare l'ugello conico (1) sulla pianta atrofizzata per circa 5 - 10 secondi al massimo. Non è necessario bruciare completamente la pianta. Morirà dopo poco tempo.



Durante il funzionamento del dispositivo rispettare le seguenti note:

- Tenere tutte le parti del corpo lontano dall'elemento riscaldante (3) e dallo scudo termico (2) incluso l'ugello conico (1). Non toccare le superfici calde prima che si siano completamente raffreddate. Rischio di ustioni!
- Le prestazioni del prodotto possono peggiorare con cavi di lunghezza superiore a 25 metri a causa della caduta di tensione.
- Se si utilizza un tamburo per cavi come prolunga, questo deve essere completamente svolto.
- La sezione del cavo di prolunga deve essere almeno 1,5 mm².
- Il prodotto può essere azionato solo all'aperto.
- Le aperture di aspirazione dell'aria (11) non devono essere ostruite o coperte.
- Controllare che la griglia per la fuoriuscita dell'aria sull'ugello conico (1) non sia ostruita, che "l'ugello conico" (1) non sia girato in modo da non ostacolare il flusso di aria calda.
- Non puntare mai il flusso di aria calda sul cavo di collegamento o su sostanze infiammabili o esplosive né su persone o animali.
- Per ridurre al minimo il rischio di incendio il prodotto non deve essere utilizzato per più di 30 secondi nello stesso punto. Ogni tanto fare una pausa di 10 - 15 secondi.
- Spegnerne il prodotto con l'interruttore ON/OFF (4) quando si finisce di lavorare e appoggiarlo su una superficie piana e ignifuga con la staffa di supporto (12) aperta.

Attizzare la carbonella

Il prodotto è adatto anche per attizzare la brace del barbecue all'aperto con la carbonella. Mettere l'ugello conico del prodotto acceso direttamente in un mucchietto di carbonella. Non appena la carbonella diventa brace, il flusso di aria calda fa divampare la fiamma. A questo punto il prodotto deve essere tolto e tenuto lontano dalla carbonella.

NOTA! Rimuovere l'ugello conico (1) e inserire l'uscita dell'aria anteriore nella carbonella se si utilizza il prodotto per accendere la carbonella, altrimenti la prestazione del prodotto non è sufficiente per accendere un buon fuoco. Estrarla non appena la brace comincia a bruciare.



ATTENZIONE! Pericolo di incendio dovuto a scintille! Tenere il dispositivo molto distante dalla carbonella per evitare le scintille.

11. Cura, pulizia e manutenzione



Non utilizzare in nessun caso detersivi aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche in quanto queste possono aggredire l'alloggiamento o addirittura pregiudicare la funzionalità del prodotto.

a) Pulizia

È necessario staccare il dispositivo dalla rete di alimentazione prima di pulirlo; attendere che sia completamente raffreddato a temperatura ambiente prima di cominciare a pulire. "L'ugello conico" (1) non deve essere sporco, pulirlo con un panno o una spazzola. Utilizzare un panno asciutto e privo di lanugine per pulire il prodotto.

b) Conservazione

Dopo l'uso appoggiare sempre il prodotto su una superficie piana e ignifuga fino al completo raffreddamento delle parti calde del prodotto. Il luogo di conservazione deve essere asciutto e con temperatura moderata. Rispettare le condizioni di conservazione riportate nei dati tecnici.

12. Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua vita utile, 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.

13. Dati tecnici

Tensione di esercizio	230 V/CA (50 Hz)
Potenza	2000 W
Temperatura max.....	650 °C
Lunghezza del cavo di alimentazione.....	ca. 150 cm
Classe di protezione	Classe di protezione II
Condizioni di esercizio/conservazione.....	Da -10 °C a +50 °C, 0 bis 65 % umidità relativa, senza condensa
Dimensioni (L x A x P).....	max. 100 x 19,5 x 7,5 cm
Peso	1 kg

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

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

Copyright 2018 by Conrad Electronic SE.