

# Istruzioni d'uso

## Presse multipla

61341, 61347-61353

**XPO** <sup>the</sup> **tool**  
experts



Immagine simile, può variare a seconda del modello

Prima della messa in funzione del dispositivo leggere e osservare le istruzioni per l'uso e le norme di sicurezza.

Con riserva di modifiche tecniche!

Come conseguenza del costante sviluppo del prodotto, illustrazioni, caratteristiche funzionali e i dati tecnici possono essere soggetti a leggere variazioni.



Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Nessuna parte di questo documento può essere copiata o riprodotta in qualsiasi forma senza previo consenso scritto. Tutti i diritti sono riservati.

WilTec Wildanger Technik GmbH non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori contenuti nel manuale per l'uso o negli schemi di collegamento.

Sebbene WilTec Wildanger Technik GmbH abbia perseguito ogni sforzo per garantire che il presente manuale utente sia completo, preciso e aggiornato, non si possono escludere errori.

Se riscontra un errore o vuole dare un suggerimento di miglioramento, saremo lieti di ascoltarvi.

È possibile inviare un'e-mail a:

[service@wiltec.info](mailto:service@wiltec.info)

o utilizzare il nostro modulo di contatto su:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La versione aggiornata di questo manuale in diverse lingue è disponibile sul nostro shop online:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Il nostro indirizzo postale è:

WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 12  
52249 Eschweiler

Per restituire la merce ai fini della sua sostituzione, riparazione o per altri scopi, si prega di utilizzare il seguente indirizzo. Attenzione! Per assicurare che la gestione del reclamo o la restituzione della merce sia gestita senza problemi, si prega di contattare il nostro team di assistenza anticipatamente.

Reparto resi  
WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 28  
52249 Eschweiler

E-mail: **service@wiltec.info**

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15



## Introduzione

Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto di qualità. Per ridurre al minimo il rischio di lesioni, vi chiediamo di prendere sempre alcune precauzioni di sicurezza basilari nell'impiego di questo prodotto. A tal fine, vi preghiamo di leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso e di assicurarvi di aver ben compreso il loro contenuto.

**Conservare questo manuale in un luogo sicuro.**

## Descrizione generale

Queste prese sono progettate per l'uso domestico. Soddisfano i requisiti di protezione contro gli spruzzi d'acqua (grado di protezione IP44). Non sono adatte all'uso nei cantieri o in altri ambienti con condizioni operative difficili.

## Istruzioni

- Questo prodotto può essere collegato solo a una presa di sicurezza con messa a terra.
- L'unità deve essere collocata in un punto stabile e in posizione orizzontale o verticale.
- Assicurarvi che la presa non sia inserita in una incavatura. La pioggia può far entrare la presa a contatto con l'acqua, il che deve essere evitato a tutti i costi.
- La presa deve avere una distanza minima di 0,5 m da qualsiasi punto d'acqua.
- Questa presa è progettata in modo che sia protetta dagli spruzzi d'acqua.
- Se si vuole cambiare il posto della presa, assicurarsi che quest'ultima sia scollegata dall'alimentazione prima di rimuoverla

## Dati tecnici

	61341	61347	61348	61349	61350/ 61352	61351/ 61353
<b>Alimentazione</b>	230 V / 50 Hz / mass. 16 A					
<b>Consumo energetico totale (W)</b>	3680					
<b>Classe di protezione</b>	IP44					
<b>Dimensioni (cm)</b>	20×20×21		8×10×37	22,5×40× 7,5	15,5×15,5× 40,5	13×13×40
<b>Lunghezza del cavo (m)</b>	1,5	5	5	5	Senza cavo	
<b>Numero di prese</b>	4	2	2	2	4	2
<b>Controllo del tempo</b>	No	Si	No	Si	No	Si
<b>Peso (kg)</b>	3,9	4,1	1,1	1,25	50: 1,15 52: 1,05	51: 1,15 53: 1,05

## Indicazioni di sicurezza

- Se l'unità è stata spostata, prima di rimetterla in funzione, verificare che l'acqua non possa entrare al suo interno. Utilizzare nuovamente la presa multipla solo se si è sicuri che non ci sia acqua e che quest'ultima non possa penetrare.
- Se il rivestimento esterno di protezione è danneggiato e non soddisfa i requisiti IP44, l'apparecchio non deve più essere utilizzato!



## Indicazioni importanti per l'installazione degli articoli 61350 e 61352

- La presa può essere ricollegata. Scollegarla sempre dalla corrente prima di aprire la scatola.
- Per sostituire i cavi collegati, scegliere 3G1.5~4.0.
- Collegare il filo di terra giallo e verde ai punti di connessione contrassegnati.

## Avvertenze importanti per gli articoli 61347, 61349, 61351, 61353

### *Impostazione dell'orologio*

- Girare la rotella di selezione verso destra (in senso orario) finché le lancette non corrispondono all'ora corrente. L'ora è segnata sul bordo del selettore.
- Ogni spazio tra due marcature corrisponde a 15 min.
- Una rotazione corrisponde a 24 ore. L'ora è sempre indicata dalle lancette. Se l'orologio viene scollegato o spento, non continuerà a funzionare. Per l'utilizzo successivo, l'orologio deve essere resettato.

### *Impostazione della funzione di accensione e spegnimento automatico*

- Il tempo di accensione e spegnimento può essere regolato attraverso le tacche esterne (denti) della rotella dell'orologio. Innestare la tacca corrispondente al periodo di tempo in cui la presa deve essere accesa.
- Esempio:
  - Se il dente 16 è inserito e gli altri sono disinseriti, il dispositivo collegato alla presa di corrente si accende alle 16:00 e si spegne alle 16:15.
  - Innestare i denti con una penna a sfera, una matita o un piccolo cacciavite.
  - Collegare l'apparecchio elettrico. Assicurarsi che l'orologio sia impostato sull'ora corretta e controllare che la spina a quattro vie sia inserita. Poi inserire nella presa l'apparecchio elettrico che deve essere temporizzato. Se ha un interruttore on/off, controllare che sia impostato su On. Posizionare l'interruttore a slitta dell'orologio sul quadrante.

### *Funzionamento senza controllo del tempo*

- Con l'interruttore a slitta sull'orologio, è possibile erogare corrente a un dispositivo elettrico indipendentemente dal regolatore di tempo. In questo modo, è possibile verificare che il dispositivo collegato riceva corrente.
- Regolamenti:
  - **[I]** = presa sempre alimentata
  - **[simbolo orologio]** = controllo del tempo attivo

## Istruzioni per lo smaltimento

La direttiva europea sullo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE, 2012/19/UE) è stata attuata con la legge sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Tutti i dispositivi elettrici WilTec a cui fa riferimento la RAEE sono contrassegnati con il simbolo di una pattumiera barrata. Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici.

WilTec Wildanger Technik GmbH è iscritta presso l'autorità tedesca EAR con il numero di registrazione RAEE DE45283704.

Smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate (attuato nei Paesi dell'Unione Europea e in altri Paesi europei con un sistema di raccolta speciale per questi dispositivi).

Il simbolo sul dispositivo o sulla sua confezione indica che questo prodotto non deve essere trattato come un normale rifiuto domestico, ma deve essere consegnato in un punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Attraverso il corretto smaltimento di questo prodotto, contribuisce a proteggere l'ambiente e la salute di coloro che vi circondano. Lo smaltimento errato mette in pericolo l'ambiente e la salute.



Il riciclaggio dei materiali aiuta a ridurre il consumo di materie prime.

Per ulteriori informazioni sul riciclaggio di questo prodotto, contattare le autorità locali, il servizio di smaltimento dei rifiuti urbani o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Indirizzo:  
WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 12 / 28  
D-52249 Eschweiler

Avvertenza importante:

La riproduzione (anche parziale) e qualsiasi uso commerciale di questo manuale sono ammessi solo previa autorizzazione scritta di WilTec Wildanger Technik GmbH.