

Centronic MemoControl

MC42

it

Istruzioni per il montaggio e l'impiego

Tasto Memory

Informazioni importanti per:

- il montatore / • l'elettricista specializzato / • l'utilizzatore

Consegnare la presente documentazione a chi di competenza!

Le presenti istruzioni originali devono essere conservate con cura dall'utilizzatore.

4032 630 015 0c 18/05/2017



Indice

In generale	3
Garanzia.....	3
Istruzioni di sicurezza	4
Utilizzo previsto.....	4
Spiegazione dei simboli e dei tasti	5
Montaggio / collegamento.....	6
Spiegazione del funzionamento.....	8
Impostazione tapparella o veneziana	9
Funzioni	9
Impostazione di fabbrica.....	10
Programmazione	10
Pulizia	11
Dati tecnici	12
Cosa fare, se...?	12
Dichiarazione di conformità UE semplificata	13



In generale

Il tasto Memory comanda l'operatore agli orari da voi programmati.

È comunque sempre possibile un comando manuale.

Questo apparecchio si distingue per la sua semplicità di utilizzo.

Spiegazione dei pittogrammi

	PRUDENZA	PRUDENZA contraddistingue un pericolo che, se non evitato, può provocare lesioni fisiche.
	ATTENZIONE	ATTENZIONE contraddistingue le misure da adottare al fine di evitare danni alle cose.
		Suggerimenti per applicazioni e altre informazioni utili.

Garanzia

Modifiche costruttive e installazioni improprie eseguite in contrasto alle presenti istruzioni e a ogni altra nostra indicazione possono provocare gravi lesioni al corpo e alla salute dell'utilizzatore, ad es. contusioni. Qualsiasi modifica potrà essere realizzata solo in seguito ad accordo con noi e previa nostra autorizzazione. Le nostre indicazioni, in particolare quelle contenute nelle presenti istruzioni per il montaggio e l'impiego, devono essere assolutamente rispettate.

Non è permessa nessuna ulteriore trasformazione dei prodotti contraria all'utilizzo per il quale il prodotto è stato espressamente concepito.

I fabbricanti dei prodotti finiti gli installatori devono verificare che durante l'utilizzo dei nostri prodotti siano osservate e rispettate tutte le necessarie disposizioni legali e delle autorità in merito alla fabbricazione del prodotto finito, alla sua installazione e all'assistenza dei clienti, in particolare le attuali norme in vigore sulla compatibilità elettromagnetica.

Istruzioni di sicurezza

Indicazioni generali

- Utilizzare solo in ambienti asciutti.
- Utilizzare solo parti originali non modificate del costruttore del comando.
- Tenere i bambini lontano dai dispositivi di comando.
- Osservare le disposizioni nazionali in materia.



Prudenza

- **Pericolo di lesioni da scarica elettrica.**
- **I collegamenti alla rete da 230 V devono essere effettuati da un tecnico specializzato autorizzato.**
- **Prima di iniziare il montaggio disconnettere i cavi di collegamento dall'alimentazione di corrente.**
- **Durante il collegamento attenersi alle disposizioni del fornitore di energia elettrica e alla normativa dell'Associazione Elettrica Tedesca (VDE) 100 sugli ambienti umidi e bagnati.**
- **Tenere le persone lontano dalla zona di movimento degli impianti.**
- **Se l'impianto viene controllato da uno o più apparecchi, la zona di movimento dell'impianto deve essere visibile durante il funzionamento.**
- **L'apparecchio contiene pezzi di piccole dimensioni che possono essere ingeriti.**

Utilizzo previsto

Il tipo di comando descritto nelle presenti istruzioni deve essere utilizzato esclusivamente per il comando di tapparelle e veneziane.

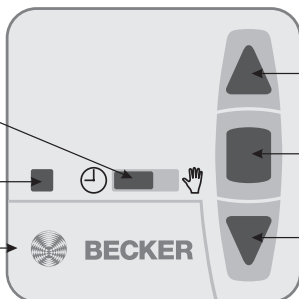
Il collegamento di apparecchi di terzi deve essere effettuato dopo aver interpellato il commerciante specializzato.

Spiegazione dei simboli e dei tasti

Selettore a scorrimento
manuale/automatico

Spia di controllo

Coperchio di chiusura



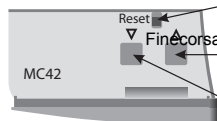
Tasto SALITA

Tasto STOP

Tasto DISCESA

Tasti sotto il coperchio di chiusura

Tasto RESET

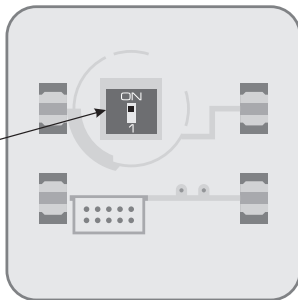


Tasto di programmazione
Finecorsa di ventilazione/orientamento

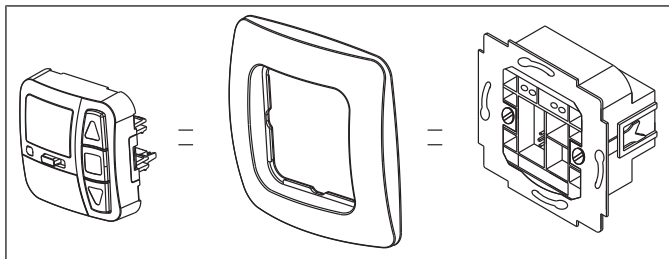
Tasto di programmazione
Finecorsa intermedio

Interruttore di codifica (retro dell'apparecchio)

Posizione superiore
Modalità Veneziana
Posizione inferiore
Modalità Tapparella



Montaggio / collegamento



Collegamento come centralina operatore



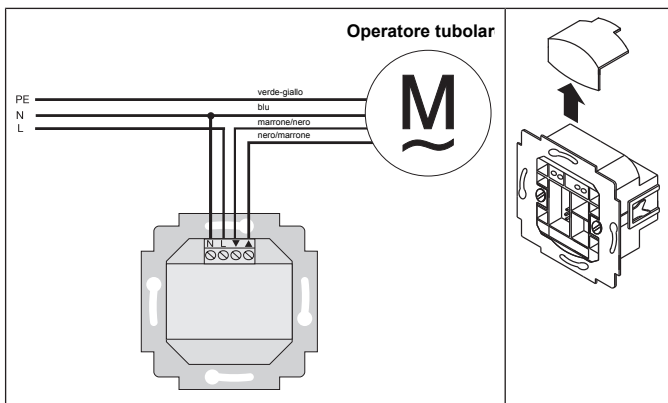
Prudenza

- Pericolo di lesioni da scarica elettrica.
- Collegamento solo da parte di un tecnico specializzato autorizzato!

Attenzione

- Se essa comanda più di un operatore, gli operatori devono essere disaccoppiati per mezzo di comandi a relè. Questo non è necessario in caso di operatori Becker con gabbia di finecorsa elettronica.
- Tenere presente la corrente di assorbimento dell'apparecchio.

1. Collegare l'alimentatore nel seguente modo:



2. Riapplicare il cappuccio di protezione sull'alimentatore.
3. Fissare l'alimentatore nella scatola a sbalzo.
4. Inserire l'elemento di comando nel telaio e innestarlo nell'alimentatore.

Spiegazione del funzionamento

Selettore a scorrimento Manuale/Automatiko

Con selettore a scorrimento in posizione “M” vengono eseguiti solo comandi di corsa manuali (ad es.: SALITA, STOP, DISCESA premendo un tasto).

Se il selettore a scorrimento è in posizione “A” vengono eseguiti i comandi di corsa automatici (ora).

Spia di controllo

Conferma l'impostazione dei tempi di discesa/salita lampeggiando 3 volte.

Selezione tapparella/veneziana

Tramite l'interruttore di codifica sul retro dell'apparecchio, è possibile impostare la modalità Tapparella/Veneziana.

In modalità Tapparella, questa si porta in modalità autobloccante dopo aver premuto un tasto di movimento.

Tasto RESET

Premendo il tasto RESET (con una penna a sfera o oggetto simile), si cancellano tutti i tempi di discesa/salita, il finecorsa intermedio e il finecorsa di ventilazione/orientamento.

Finecorsa intermedio

Il finecorsa intermedio è una posizione della tapparella/veneziana che può essere scelta liberamente tra il finecorsa alto e quello basso. Questo finecorsa intermedio può essere raggiunto dal finecorsa alto una volta effettuata la programmazione.

Per farlo, premere brevemente per due volte il tasto DISCESA.

Ventilazione/orientamento

Il finecorsa di ventilazione/orientamento è una posizione della tapparella/della veneziana che può essere scelta liberamente tra il finecorsa basso e alto. Con questa funzione è possibile sollevare la tapparella dal finecorsa basso fino all'apertura dei fori di areazione. Nel caso delle veneziane, si assiste ad un orientamento delle lamelle.

Per farlo, premere brevemente il tasto **SALITA** per **due volte**.

Impostazione tapparella o veneziana

Tramite un interruttore di codifica sul retro dell'elemento di comando, è possibile impostare la modalità Tapparella/Veneziana.

Funzioni

Funzioni in Manuale

- SALITA, STOP, DISCESA
- Finecorsa intermedio
- Finecorsa di ventilazione/orientamento

Funzioni in modalità Automatica

- SALITA, STOP, DISCESA
- Finecorsa intermedio
- Finecorsa di ventilazione/orientamento
- Comando temporizzato

Raggiungimento del finecorsa di orientamento (veneziana)

In modalità Veneziana, questa si sposta con funzionamento ad impulsi per consentire il posizionamento esatto delle lamelle. Tenendo premuto un tasto di movimento per più di 1 secondo la veneziana si porta in modalità autobloccante.

Dopo il raggiungimento del finecorsa intermedio programmato viene eseguito un orientamento delle lamelle (se è stato programmato il finecorsa di orientamento).

Raggiungimento del finecorsa intermedio

Il finecorsa intermedio deve essere raggiunto o programmato solo dal finecorsa alto.

Premere brevemente il tasto **DISCESA** per **due volte**. Il telo raggiunge il finecorsa intermedio memorizzato.

Raggiungimento del finecorsa di ventilazione

Il finecorsa di ventilazione deve essere raggiunto o programmato solo dal finecorsa basso.

Premere il tasto **SALITA** per **due volte**. Il telo raggiunge il finecorsa di ventilazione memorizzato.

Impostazione di fabbrica

Impostazione dell'interruttore di codifica:

Posizione inferiore -> Modalità Tapparella

Programmazione

Programmazione dei tempi di discesa/salita giornalieri

Al tempo di SALITA desiderato premere il tasto SALITA per almeno 6 secondi. La spia di controllo lampeggia brevemente per tre volte. Questo comando di corsa viene ripetuto ogni 24 ore.

Al tempo di DISCESA desiderato premere il tasto DISCESA per almeno 6 secondi. La spia di controllo lampeggia brevemente per tre volte. Questo comando di corsa viene ripetuto ogni 24 ore.



Un superamento dei tempi di discesa/salita è possibile in qualsiasi momento. Ripetere la programmazione per i nuovi tempi di discesa/salita desiderati.

Cancellazione dei tempi di discesa/salita giornalieri

Per cancellare i tempi di SALITA e DISCESA, premere il tasto RESET



Premendo il tasto RESET (con una penna a sfera o oggetto simile), si cancellano tutti i tempi di discesa/salita, i finecorsa intermedi e il finecorsa di ventilazione/orientamento.

Programmazione del finecorsa intermedio

Premessa: la tapparella/veneziana si trova nel finecorsa alto.

1. Premere il tasto di programmazione Finecorsa intermedio ▼ e tenerlo premuto.

2. Premere anche il tasto DISCESA, finché non si raggiunge il finecorsa intermedio desiderato. Con il tasto SALITA o DISCESA è possibile eseguire una correzione.
3. Rilasciare il tasto di programmazione Finecorsa intermedio ▼. Il finecorsa intermedio è ora memorizzato.

La spia di controllo lampeggia brevemente per 3 volte.

Cancellazione del finecorsa intermedio

Premere per più di 5 secondi il tasto di programmazione del finecorsa intermedio ▼. Il finecorsa intermedio è ora cancellato.

La spia di controllo lampeggia brevemente per 3 volte.

Programmazione del finecorsa di ventilazione/ orientamento

Premessa: la tapparella/veneziana si trova nel finecorsa basso.

1. Premere il tasto di programmazione Finecorsa di ventilazione/orientamento ▲ e tenerlo premuto.
2. Premere anche il tasto SALITA, finché non si raggiunge il finecorsa di ventilazione/orientamento desiderato. Con il tasto SALITA o DISCESA è possibile eseguire una correzione.
3. Rilasciare il tasto di programmazione Fine corsa di ventilazione/orientamento ▲. Il finecorsa di ventilazione/orientamento è ora memorizzato.

La spia di controllo lampeggia brevemente per 3 volte.

Cancellazione del finecorsa di ventilazione/ orientamento

Premere per più di 5 secondi il tasto di programmazione Fine corsa di ventilazione/orientamento ▲. Il finecorsa di ventilazione/orientamento è ora cancellato.

La spia di controllo lampeggia brevemente per 3 volte.

Pulizia

Pulire l'apparecchio solo con un panno idoneo. Non utilizzare detergenti che potrebbero danneggiare la superficie.

Dati tecnici

Tensione nominale	230 V CA / 50 Hz
Corrente di commutazione	5 A / 250 V CA con $\cos \Phi = 1$
Indice di protezione	IP 20
Classe di protezione (con un adeguato montaggio)	II
Temperatura ambiente consentita	da 0 a +55°C
Tipo di montaggio	Da incasso Ø 58 mm a parete a sbalzo in alloggiamento a sbalzo corrispondente

Cosa fare, se...?

Anomalia	Causa	Rimedio
L'operatore tubolare non funziona.	Collegamento sbagliato.	Verificare il collegamento.
L'operatore si muove nella direzione sbagliata.	Collegamento sbagliato.	Sostituire i fili ▲ e ▼ sull'alimentatore.
Il comando non esegue i comandi di commutazione programmati.	Il selettore a scorrimento si trova su Manuale.	Portare il selettore a scorrimento su Automatico.
	I tempi di discesa/salita non sono programmati.	Programmare i tempi di discesa/salita.

Dichiarazione di conformità UE semplificata

Becker-Antriebe GmbH dichiara che il presente comando è conforme alle direttive 2014/30/UE e 2014/35/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

www.becker-antriebe.com/ce



Con riserva di modifiche tecniche.



BECKER