

## Kurzbedienungsanleitung Zentrale – Honeywell Morley

Tabelle 1: Zentralenbedienung

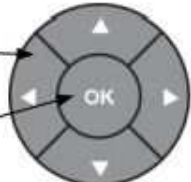







Tastenbeschriftung	Funktion
<p>PFEIL-TASTEN</p>  <p>OK TASTE</p>	<p>Drücken Sie die ▲, ▼, ◀ und ▶ Tasten, um durch Anzeigefunktionen auf Ebene 1 für Alarm, Störung, Abschaltung und Test zu rollen und sie zu wählen.</p> <p>Drücken Sie ●, um Änderungen zu bestätigen oder wählen Sie eine Menüoption.</p>
<p>0 - 9, A - Z TASTEN</p>  <p>VERLASSEN TASTE</p> <p>RÜCKTASTE/LÖSCHEN</p>	<p>Das numerische Tastenfeld zur Eingabe von Ziffern. Kann auch beim Programmieren benutzt werden, um Buchstaben für Textmeldungen einzugeben. Dies funktioniert ähnlich wie eine Handytastatur.</p> <p>Drücken Sie ✖, um eine Änderung zu löschen oder zum vorherigen Menü zurückzukehren, ohne eine Konfigurationsoption zu ändern.</p> <p>Benutzen Sie die Rücktaste zur Textbearbeitung. In gewissen Menüs ermöglicht diese Option das Löschen von benutzerdefinierten Daten.</p>


Tabelle 2: Funktionstasten der Zentrale

Tastenbeschriftung	Symbol	Funktion
SUMMER AUS		Drücken, um den internen Summer abzustellen.
AKUSTIK AB/AN		Drücken, um ALLE Akustik abzustellen. Erneut drücken, um die Akustik wieder zu aktivieren.
SYSTEM RÜCKSETZEN		Drücken, um alle Alarm-/Fehlerbedingungen zu löschen und die BMZ zurückzusetzen.
ERKUNDEN		Ist die BMZ für 2-Stufen Verzögerung eingestellt, drücken Sie und starten den Timer für Verzögerung, um die Erkundungszeit zu verlängern.
ZEIGE ALARMGRUPPEN		Zeigt alle Feueralarminformationen an. Sind mehr als eine Gruppe in Alarm, werden die Alarmgruppen der Reihe nach angezeigt.
EVAKUIEREN		Drücken, um ALLE Akustikausgänge einzuschalten, d.h. das Gebäude zu räumen.
FUNKTIONSTASTE 1	F1	Funktionstaste benutzerprogrammierbar: .....
FUNKTIONSTASTE 2	F2	Funktionstaste benutzerprogrammierbar: .....

## Ebene 2 - zur Abschaltung Melder; Ereignisspeicher-, Abschaltungs- und Störungsauslesung. Passwort: .....

- Drücken Sie beliebige unten dargestellte BMZ-Tasten, um das Menü für Zugriffsebene 1 zu erhalten.



- Um auf die Menüs auf Ebene 2 zuzugreifen, drücken Sie „5“ auf dem numerischen Tastenfeld und geben dann das Passwort für diese Ebene ein, und drücken Sie dann die  Taste.

### Ereignisspeicher auslesen

- Drücken Sie im Menü der Ebene 2 die „2“ Taste, um den Speicher zu sehen. Als Alternative, markieren Sie mit den Pfeiltasten „Ereignisspeicher“, und drücken Sie die „OK“ Taste.
- Der neuste Eintrag erscheint immer zuerst. Mit den Pfeiltasten nach oben bzw. nach unten können Sie zwischen den Einträgen hin- und herschalten.
- Drücken Sie die „ENTER“ Taste, um den Ereignisspeicherbildschirm zu verlassen, und gehen Sie zur Ansicht zurück.

### Abschaltungen ansehen – Zeigt die derzeitigen Abschaltungszustände der Zentrale an



- Drücke Sie im Menü der Ebene 2 die „4“ Taste, um Abschaltung ansehen zu wählen. Als Alternative, markieren Sie mit den Pfeiltasten „Störungen“ und drücken die „OK“ Taste.
- Der neuste Eintrag erscheint immer zuerst. Mit den Pfeiltasten nach oben bzw. nach unten können Sie zwischen den Einträgen hin- und herschalten.
- Drücken Sie die „ENTER“ Taste, um den Ereignisspeicherbildschirm zu verlassen, und gehen Sie zur Ansicht zurück.

## Ab- und Anschalten von Meldern

- Um Elemente ab- oder anzuschalten, drücken Sie „2“. Ist die BMZ mit mit mehr als einem Ring ausgerüstet, fordert die Anzeige den Benutzer auf, den Ring, der das Element enthält, zu wählen, wie im nachstehenden Beispiel:

```
[B9 Auswahl Element] 06/02/13 17:26:16
1:nach Adresse      2:nach Gruppe
```

```
[B0 Auswahl Element] 06/02/13 17:26:16
Ring eingeben<1 - 2> |
OK:Bestät.  1-2, ↑:Bearb.  ←:Abbruch
```

- Mit den ▼ und ▲ Tasten, wählen Sie den Ring, der ein- oder abzuschaltende Elemente enthält und drücken dann die  Taste. Alle Elemente im gewählten Ring und ihr aktueller Status sind verzeichnet.
- Das Element an der ersten Adresse im Ring wird markiert. Drücken Sie die  Taste, um seinen ein-/abgeschalteten Status zu ändern, oder, mit den ▼ und ▲ Tasten, wählen Sie ein Element an einer anderen Adresse. Ist die Adresse des Elements bekannt, so können Sie, mithilfe des numerischen Tastenfelds, diese Nummer eingeben, um sie zu wählen.

## LED`s Zentrale – Honeywell Morley

LED	Farbe	Funktion	Löschen
<b>FEUER</b>	Rot	Die BMZ hat einen Feuersalarm erkannt	Korrigieren Sie die Ursache des Alarms, und setzen Sie die BMZ zurück.
<b>SUMMER AUS</b>	Gelb	Eine Störung wurde erkannt und der interne Summer ausgeschaltet.	Korrigieren Sie den Zustand für den Alarm, und setzen Sie die BMZ zurück.
<b>AE ABGESTELLT</b>	Gelb	Die Akustikausgänge wurden abgestellt.	Korrigieren Sie den Alarmzustand, und setzen Sie die BMZ zurück. BEACHTEN: Drücken Sie AKUSTIK AN/AB noch einmal, um die Akustik wieder anzuschalten.
<b>BETRIEB</b>	Grün	Zeigt an, dass Spannung angeschlossen ist (entweder AC-Netzanschluss und /oder Akkus).	Entfällt.
<b>STÖRUNG</b>	Gelb	Die BMZ hat eine Störung erkannt.	Korrigieren Sie den Stöorzustand, und setzen Sie die BMZ zurück.
<b>SYSTEMSTÖRUNG</b>	Gelb	Das Netzteil wurde zurückgesetzt oder eine Systemstörung trat ein.	Korrigieren Sie das Problem, falls zutreffend, und setzen Sie die BMZ zurück.
<b>AE GESTÖRT</b>	Gelb	Dies zeigt eine Störung eines Akustikausgangs oder mehreren Ausgängen.	Korrigieren Sie den Stöorzustand, und danach setzen Sie die BMZ zurück.
<b>STÖRUNG NETZEIL</b>	Gelb	Es besteht ein Problem mit dem Netzstrom dem Akku oder dem Stromeingang.	Korrigieren Sie den Stöorzustand, und dann setzen Sie die BMZ zurück.
<b>ABSCHALTEN</b>	Gelb	Teil des Systems, entweder Eingang oder Ausgang, wurden manuell vom Benutzer abgeschaltet.	Schalten Sie das Element/die Elemente wieder ein. Siehe die Abschaltungsfunktion.
<b>VERZÖGERUNG LÄUFT</b>	Gelb	Dies zeigt an, dass das System mit Verzögerungen der Akustik arbeitet und die Verzögerungen sind aktiviert (in Kraft).	Dies ist eine automatische Meldung; kann vom Benutzer gelöscht werden. Siehe Erkennungsmodus.
<b>AB ABGESCHALTET</b>	Gelb	Die Akustik wurde abgeschaltet.	Siehe die Abschaltungsfunktion.
<b>GRUPPENTEST</b>	Gelb	Die Anlage ist im Test-Modus. Das LCD zeigt an, welche Gruppen getestet werden.	Test abrechnen/stoppen, wenn beendet.
<b>GRUPPENALARM</b> (wenn LEDs angebracht sind)	Rot	NICHT BLINKEND. Die Gruppe ist im Alarmzustand.	Korrigieren Sie den Alarmzustand, und setzen Sie die BMZ zurück.