

# ANLEITUNG BEDIENEINHEIT MINI LG 150

**KOMFORT  
LÜFTUNG**



 **PICHLER**

*Lüftung mit System.*

## Wie funktioniert meine Bedieneinheit MINI LG 150?

Ihre PICHLER-Komfortlüftungsanlage ist mit einer **Bedieneinheit MINI LG 150** ausgestattet. Diese Kurzanleitung zeigt Ihnen die wichtigsten Funktionen Ihrer **Bedieneinheit MINI LG 150**, die als quadratische Unterputz-Schalteinheit im Wohnraum montiert ist. Ein Dauerbetrieb Ihrer Komfortlüftungsanlage ist notwendig, damit diese ordnungsgemäß funktioniert.

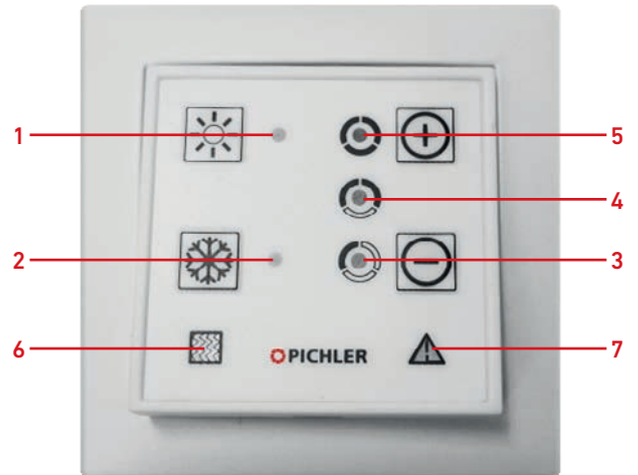
### Tastenbelegung MINI LG 150

Die Bedienung erfolgt über **4 Drucktasten**.



Weiters zeigen **7 Leuchtdioden** den aktuellen Status des Lüftungsgerätes sowie eine Filterkontrollmeldung und eine eventuelle Störmeldung an.

- 1 Sommerbetrieb**
- 2 Winterbetrieb**
- 3 Lüfterstufe 1 (Abwesenheitsbetrieb)**
- 4 Lüfterstufe 2 (Normallüftung)**
- 5 Lüfterstufe 3 (Stoßlüftung)**
- 6 Filterkontrollmeldung**
- 7 Störung**



### Bedienung MINI LG 150



#### **Einschalten**

Drücken Sie die **Plus-Taste**, bis eine Diode im Ventilatorsymbol grün leuchtet.



#### **Plus- und Minus-Taste**

Plus- und Minus-Taste = **Auswahl der Lüftungsstufen:**

- **Standby/Grundlüftung**
- **LS1 (unterste LED)**
- **LS 2 (mittlere LED)**
- **LS 3 (oberste LED)**

Plus-Taste = Erhöhen der Lüftungsstufen

Minus-Taste = Reduzieren der Lüftungsstufen

Je nach Ausführung, Standard oder GLA (Grundlüftung aktiv), der Anlage kann die Anlage AUS oder in Grundlüftung (unterste LED blinkt) geschaltet werden.





### Betriebsart

Mit den linken Symboltasten wechseln Sie zwischen den Betriebsarten **Sommer- und Winterbetrieb**.

**Sommerbetrieb** & obere Leuchtdiode leuchtet grün. Bringt kühle Sommerluft aktiv in die Wohnräume ein (Der geräteintegrierte Bypass ist aktiv, bei Bedarf Umgehung der Wärmerückgewinnung).

**Winterbetrieb** & untere Leuchtdiode leuchtet grün. Erwärmt eingebrachte Außenluft über die Wärmerückgewinnung (Der geräteintegrierte Bypass ist deaktiviert).



### Störung

**Leuchtdiode im Warndreieck blinkt rot in verschiedenen Mustern. Kontaktieren Sie Ihren Installateur!**

Nähere Informationen zu den Blinkmustern finden Sie in der Bedienungsanleitung.



### Filterkontrolle

**Alle 4 Monate Filterkontrollmeldung.** Leuchtdiode leuchtet permanent gelb. Filter auf Verschmutzung kontrollieren und gegebenenfalls tauschen.

**Löschen der Meldung nach Filterreinigung/Filterwechsel.** Gleichzeitiges Drücken der Plus- und Minus-Taste, mindestens 5 Sekunden lang.



### Vorzeitiger Filterwechsel

**Filtertimer ohne anstehende Filtermeldung zurücksetzen.**

Gleichzeitiges Drücken der Plus- und Minus-Taste, mindestens 5 Sekunden lang.



### Abschalten in Standbymodus

**Abschalten (Standbymodus)** – nur falls Sie Arbeiten mit hoher Staubentwicklung durchführen. Nur möglich, wenn die Grundlüftung deaktiviert ist.

Drücken Sie nach Erreichen der Lüfterstufe 1 ein weiteres Mal die **Minus-Taste**, bis keine Diode mehr aufleuchtet.

Nach Beendigung der Staubarbeiten drücken Sie die **Plus-Taste**, um das Gerät wieder **einzuschalten**.

**HINWEIS:** Diese Kurzanleitung ersetzt NICHT die **Bedienungsanleitung**, die Sie auch im Internet downloaden können. Wir empfehlen Ihnen darüber hinaus einen **Wartungsvertrag** für die einmal jährliche Wartung durch einen behördlich konzessionierten Fachbetrieb abzuschließen.

**ACHTUNG: Sämtliche Arbeiten am Lüftungsgerät dürfen ausschließlich von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden (außer Filterwechsel)!**



## Erstklassige Luftqualität mit einer PICHLER-Komfortlüftung

### AUFATMEN UND WOHLFÜHLEN

Atmen Sie auf und genießen Sie frische und angenehm temperierte Luft in Ihren vier Wänden – zu jeder Tages- und Nachtzeit. PICHLER-Komfortlüftungen bringen pure Behaglichkeit in Ihr Zuhause: Sie tauschen verbrauchte, feuchte und stickige Raumluft gegen saubere und vorgewärmte Frischluft aus. Zugluftfrei, hocheffizient und vollautomatisch. Die Luftqualität ist erstklassig, der Wohnkomfort exzellent. Gerne können Sie trotzdem die Fenster öffnen. Nötig ist es nicht.

### DER REINSTE KOMFORT

Überschüssiges CO<sub>2</sub>, Feuchtigkeit (aus Bad, WC, Küche), Viren, Bakterien, Hausstaub, Gerüche und Dämpfe werden von der Komfortlüftung schnell und effektiv ins Freie transportiert. Die Frischluft wird gefiltert, bevor sie ins Haus gelangt; so kommen Pollen, Schadstoffe, lästige Insekten etc. nicht ins Haus. Praktisch nebenbei wird auch Straßen- und Umgebungslärm durch die Komfortlüftung ausgesperrt.

### GESUNDES RAUMKLIMA & ENERGIE SPAREN

Durch den kontrollierten permanenten Luftaustausch und die ideale Luftfeuchte stellt sich ein gesundes und behagliches Raumklima ein, das sich mehrfach positiv auswirkt: Leistungs- und Konzentrationsfähigkeit steigen. Der Schlaf ist erholsamer. Die Infektanfälligkeit sinkt. Die Bildung von schädlichem Schimmel wird von vornherein verhindert. PICHLER-Komfortlüftungen sind hocheffiziente Systemlösungen, mit deren Hilfe Sie gleichzeitig Energie und Geld sparen können. Im Winter gewinnt die Komfortlüftung die Wärme aus der Abluft und überträgt sie mittels Wärmetauscher auf die Zuluft. So bleibt die wertvolle Wärmeenergie im Haus, was die Heizkosten signifikant verringert. Der Energieverbrauch sinkt, die Nachhaltigkeit steigt. Und das tut sowohl dem Haushaltsbudget als auch der Umwelt gut.



Videoanleitung LG 150



Komfortlüftung