

Kurzübersicht Infrarot-Fernbedienung PAR-SL100A-E

Display-Anzeige

- 1** Temperatur
- 2** Betriebsart
- 3** Funktion nicht verfügbar
- 4** Batterieladung
- 5** Lüftergeschwindigkeit
- 6** 3D i-see-Sensor
- 7** Einstellung der Ausblasrichtung

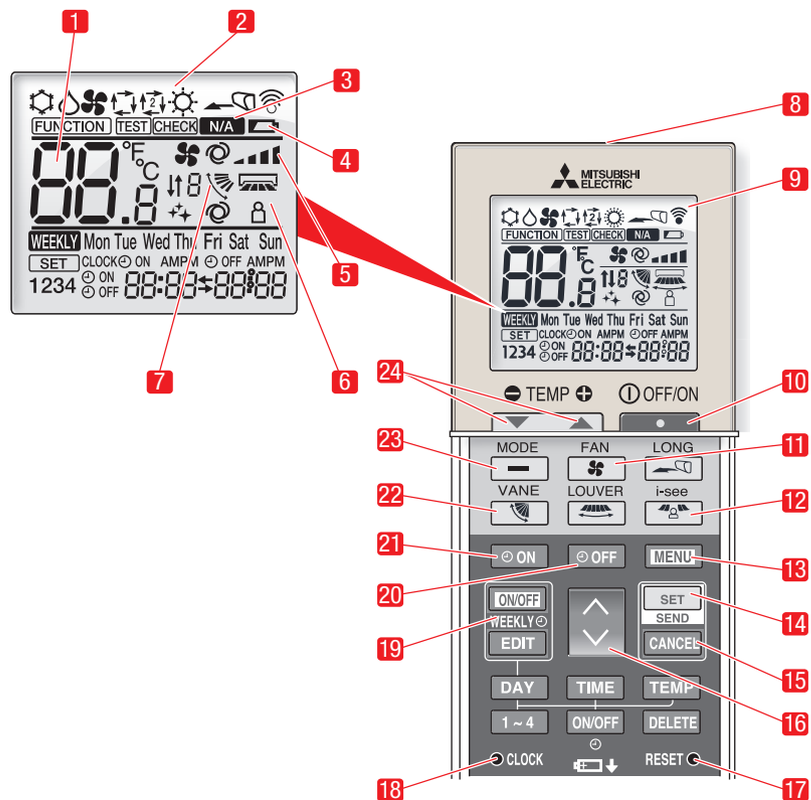
Zulässiger

Temperaturbereich

Kühlen und Entfeuchten: 19 bis 30 °C
 Heizen: 17 bis 28 °C
 Automatik: 19 bis 28 °C

Hinweis!

- Beachten Sie die dem Produkt beiliegende, vollständige Bedienungsanleitung zur Fernbedienung PAR-SL100A-E von Mitsubishi Electric.



Einstellungen mit den Fernbedienungstasten

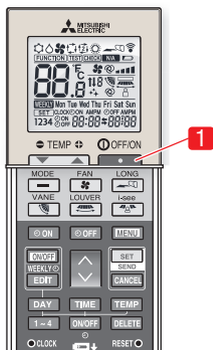
- 8** Infrarotsender
- 9** Display
- 10** Aus/An
- 11** Lüftergeschwindigkeit
- 12** 3D i-see-Sensor
- 13** Menü
- 14** Setzen/Senden
- 15** Abbrechen
- 16** Aufwärts/Abwärts
- 17** Zurücksetzen
- 18** Zeit einstellen
- 19** Wochentimer Ein/Aus
- 20** Timer aus
- 21** Timer ein
- 22** Einstellung Ausblasrichtung
- 23** Betriebsart einstellen
- 24** Temperatur einstellen

Servicepartner

Funktionseinstellungen Infrarot-Fernbedienung PAR-SL100A-E

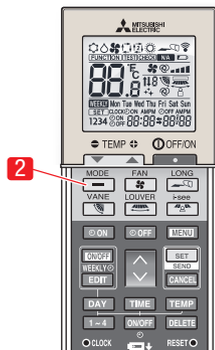
Anlage ein- und ausschalten

- Drücken Sie die Ein/Aus-Taste [1] auf der Fernbedienung.
Die Anzeige der Fernbedienung schaltet sich ein.



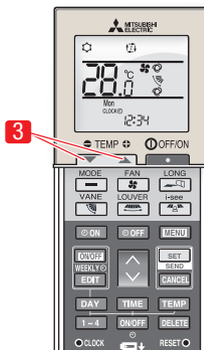
Betriebsart einstellen

- Drücken Sie die Taste MODE [2], um die Betriebsart auszuwählen.
Die gewählte Betriebsart wird im Display angezeigt.



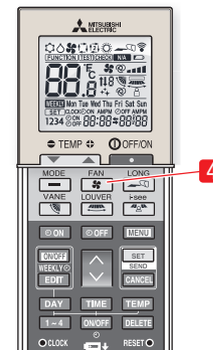
Temperatur einstellen

- Drücken Sie die Taste TEMP [3], um die gewünschte Raumtemperatur einzustellen.
Die gewählte Temperatur wird im Display angezeigt.



Lüfterdrehzahl einstellen

- Wählen Sie mit der Taste FAN [4] die gewünschte Lüfterdrehzahl.
Die gewählte Lüfterdrehzahl wird im Display angezeigt.
- Erhöhen Sie die Lüfterdrehzahl mit jedem Tastendruck.
Ist die höchste Lüfterdrehzahl erreicht und drücken Sie die Taste FAN [4] noch einmal, wird die Lüfterdrehzahl wieder auf Automatisch gestellt.



Luftstromrichtung anpassen

- Drücken Sie die Taste VANE [5], um die Ausblasrichtung zu ändern.
Mit jedem Tastendruck ändert sich die Einstellung. Die ausgewählte Richtung wird im Display angezeigt.
- Drücken Sie die Taste LOUVER [6], um die horizontale Luftstromrichtung zu ändern.
Mit jedem Tastendruck ändert sich die Einstellung. Die ausgewählte Richtung wird im Display angezeigt.

