

# Bedienungsanleitung Klimaanlage

Mitsubishi Heavy Industries SRK25ZS-W / SRC25ZS-W2 Split-Klimaanlage 2,5 kW

Diese kompakte Bedienungsanleitung fasst sichere, kundentaugliche Betriebs- und Pflegehinweise fuer das angebotene Klimaset zusammen. Sie ersetzt nicht das vollstaendige Herstellerhandbuch und keine Montage- oder Serviceunterlage.

## 1. Sicherheit und bestimmungsgemaesser Gebrauch

- Das Klimageraet ist fuer die Klimatisierung von Wohn- und vergleichbaren Aufenthaltsraeumen vorgesehen.
- Kinder duerfen nicht mit der Klimaanlage oder der Fernbedienung spielen. Batterien sind ausser Reichweite von Kindern aufzubewahren.
- Nicht laengere Zeit direkt im kalten Luftstrom sitzen oder stehen.
- Keine Gegenstaende in Luftansaug- oder Luftausblasoeffnungen einfuehren.
- Bei Brandgeruch, ungewoehnlichen Geraeuschen, Fehlermeldungen oder sichtbaren Schaeden das Geraet ausschalten und einen Fachbetrieb kontaktieren.
- Reparaturen, Umbauten, Kaeltemittelarbeiten und elektrische Arbeiten duerfen nicht durch Laien ausgefuehrt werden.

## 2. Einschalten und Betriebsart waelen

Das Klimageraet wird ueber die Infrarotfernbedienung ein- und ausgeschaltet. Nach dem Einschalten zeigt das Display die fuer den Betrieb erforderlichen Parameter an.

Funktion	Bedienung	Hinweis
Ein / Aus	ON/OFF-Taste druecken	Beim Einschalten bestaetigt das Innengerat den Empfang.
Betriebsart	MODE-Taste druecken	Auto, Kuehlen, Heizen, Ventilator oder Entfeuchten je nach Freigabe.
Temperatur	TEMP-Taste verwenden	Solltemperatur nach Raumkomfort einstellen.
Luefterstufe	FAN SPEED-Taste verwenden	Automatische oder manuelle Luefterstufe waelen.
Luftstrom vertikal	U/D-Taste verwenden	Luftausblasrichtung oder Schwenkbetrieb einstellen.

## 3. Betriebsarten im Alltag

- Kuehlen: Senkt die Raumtemperatur. Fenster und Tueren waehrend des Betriebs moeglichst geschlossen halten.
- Heizen: Nutzt den Waermepumpenbetrieb zur Raumheizung innerhalb des freigegebenen Temperaturbereichs.
- Entfeuchten: Reduziert die Luftfeuchte, soweit diese Betriebsart am Geraet verfuegbar ist.
- Ventilator: Bewegt Raumluft ohne aktive Kuehl- oder Heizleistung.
- Auto: Das Geraet waelht die passende Betriebsart anhand von Raum- und Aussentemperatur.

## 4. Sonderfunktionen der Fernbedienung

Funktion	Wirkung	Hinweis
ECO	Temperaturregelung mit energiesparender Ausrichtung	Im Kuehlbetrieb auf 28 °C, im Heizbetrieb auf 22 °C laut Fernbedienungs-Kurzanleitung.

Funktion	Wirkung	Hinweis
HI POWER	Erhoeht die Klimageraeteleistung kurzfristig	Wechselt nach ca. 15 Minuten in den Normalbetrieb.
SILENT	Betreibt das Klimageraet moeglichst leise	Geeignet fuer geraeuscharme Betriebsphasen.
NIGHT SETBACK	Begrenzt starkes Absinken oder Ansteigen der Raumtemperatur	Fuer Abwesenheits- oder Nachtphasen gedacht.

## 5. Pflege und regelmaessige Kontrolle

- Luftfilter regelmaessig pruefen und reinigen. Verstopfte Filter verschlechtern Luftstrom und Betrieb.
- Vor einfachen Reinigungsarbeiten das Geraet ausschalten und die Stromversorgung trennen.
- Innengerat nicht mit Wasser abspritzen und keine aggressiven Reinigungsmittel verwenden.
- Luftwege am Innen- und Aussengerat freihalten. Laub, Gegenstaende und Verschmutzungen am Aussengerat vermeiden.
- Kondensatabfuhrung im Betrieb beobachten. Bei Wasserleckagen den Betrieb stoppen und einen Fachbetrieb kontaktieren.

## 6. Fachinstallation und Kaeltemittel

Bei dieser Split-Klimaanlage sind Montage, Leitungsanschluss, Evakuierung, Dichtheitspruefung, Kaeltemittelarbeiten und Inbetriebnahme Aufgaben eines qualifizierten Kaeltefachbetriebs. Das Kaeltemittel R32 ist ein fluoriertes Treibhausgas und darf nicht in die Atmosphaere abgelassen werden.

## 7. Stoerungen und Service

- Bei nachlassender Kuehl- oder Heizleistung zunaechst Filterzustand, freie Luftwege und gewaehlte Betriebsart pruefen.
- Wenn das Geraet trotz korrekter Bedienung nicht kuehlt oder heizt, kann ein technischer Fehler oder ein Kaeltemittelproblem vorliegen.
- Blinkanzeigen und Fehlercodes nach Herstellerhandbuch auswerten lassen.
- Keine Reparaturen selbst durchfuehren. Service und Reparaturen ueber Fachbetrieb oder Haendler organisieren.

## 8. Entsorgung

Elektro- und Elektronik-Altgeraete sowie Batterien duerfen nicht ueber den Hausmuell entsorgt werden. Die Entsorgung muss ueber geeignete Sammel- oder Fachbetriebswege erfolgen.

Stand: 19.06.2026. Kurzfassung fuer den GEMA Shop. Fuer Installation, Wartung, Diagnose und Sicherheitsdetails gelten vorrangig die Herstellerunterlagen.