

## WARTUNGSPROTOKOLL FÜR KÜHL- UND KLIMAGERÄTE

Monteur/in:

Termin:

Kontaktperson:

Telefon:

Hersteller:

Baujahr:

Typ innen:

Anzahl der Innengeräte:

Typ außen:

Anzahl der Außengeräte:

Kältemittel:

Füllmenge:

Seriennummer (Außengerät):

zusätzliche Füllmenge:

Aufstellungsort innen:

Kühlleistung:

Aufstellungsort außen:

Heizleistung:

### Verdampfer (Inneneinheit)

in Ordnung    defekt    gereinigt    erneuert    Bemerkung

Allgemeinzustand prüfen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Kühlschlangen und Lamellen prüfen/reinigen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Kondensatwanne und Abfluss prüfen/reinigen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Kondensatpumpe/Hebepumpe prüfen/reinigen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Filter prüfen/reinigen/evtl. erneuern	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Ventilatoren prüfen/evtl. reinigen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Lager auf Geräusche prüfen/evtl. ölen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Elt. Anschlüsse (Abs.) prüfen/nachziehen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Fernbedienung/Raumthermostat prüfen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....

### Verflüssigersatz (Außeneinheit)

Allgemeinzustand prüfen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Kühlschlangen und Lamellen prüfen/reinigen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Ventilatoren prüfen/reinigen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Lager auf Geräusche prüfen/evtl. ölen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Druckschalter prüfen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Elt. Anschlüsse (Drehfeld/Abs.) prüfen/nachz.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....
Dichtigkeitsprüfung Kältekreislauf	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			.....
Logbücher 2 Stück (R410A Füllmenge > 2,4 kg)	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	.....
Winterregelung geprüft/eingestellt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	..... °C
Temp.-Überwachung geprüft/eingestellt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	..... °C

Verflüssiger    Luft/Wassereintritt: ..... °C

Luft/Wasseraustritt: ..... °C

Verdampfer    Luft/Wassereintritt: ..... °C

Luft/Wasseraustritt: ..... °C

Bemerkungen: .....

Material: .....

☐ Anlage oder Gerät auf Funktion und Wirksamkeit der Schutzmaßnahme geprüft.

☐ Festgestellte Mängel, auf die wir hingewiesen haben, wurden nicht behoben!

Datum:

Kunde:

Monteur/in: