

# Raport punere în funcțiune

# Daikin Split și Multisplit

## Informații Generale:

Data punerii în funcțiune:

Strada și număr:

Cod poștal / Localitate:

## Informații Client Final:

Nume/Prenume:

E-Mail:

Telefon:

## Informații Partener Service:

Nume companie:

Persoana:

## Date echipament:

Unitate exterioară	Model	Serie
Unitate interioară	Model	Serie

Unități interioare adiționale

*completați modele & serii*

*(ex: 2: FTXX/1234567; 3: FTYY/654321)*

## Lista verificărilor tehnice realizate de către instalator

Toate câmpurile de mai jos trebuie să fie completate de instalator

## Proiectare

Unitatea exterioară instalată deasupra / dedesubtul unității (unităților) interioare?	deasupra	dedesubt
Diferența de înălțime dintre unitatea (unitățile) interioară și exterioară (cea mai înaltă în cazul Multi)		m
Lungimea traseului frigorific dintre unitatea (unitățile) interioară și exterioară (cea mai lungă în cazul Multi)		m

## Instalarea

Sudura a fost realizată sub presiune de azot? (unde este cazul)	N/A	DA	NU
Atât conductele de gaz, cât și cele de lichid sunt izolate termic?		DA	NU
A fost testată tubulatura la pierderi de presiune utilizând azot?	N/A	DA	NU
Care este presiunea la care s-a realizat testul de presiune?			bar
Durata testului de presiune			ore
Durata vacuumării circuitului de refrigerant / valoarea vacuumului	ore		mbar
Se menține vacuumul fără utilizarea pompei de vid pentru minim 10 minute?		DA	NU
Tipul agentului frigorific folosit pentru încărcare		R410A	R32
Încărcarea cu agent frigorific	cantitate		Kg
Conducta de condens este instalată, conectată și verificată dacă nu sunt pierderi de condens?		DA	NU
Este instalată o pompă de condens de la o terță parte? (este necesară conexiune electrică separată!)		DA	NU

## Electric

Valoarea tensiunii electrice măsurată (pe fiecare fază) - unde este cazul		V
Valoarea siguranței electrice		A
Protecția la împământare este instalată?	DA	NU

## Control / Accessorii

Metoda de control	Controller IR	Controller cu fir	Adaptor
LAN adaptor instalat		DA	NU
Modelul LAN adaptor instalat:			

## Proba de funcționare

Verificarea cablajului (în cazul Multi) este efectuată?	DA	NU
Proba de funcționare în modul de răcire este efectuată?	DA	NU
Presiunea înaltă (funcționare în modul cald)		bar / °C
Presiunea joasă (funcționare în modul rece)		bar / °C
Temperatura exterioară în timpul testului		°C
Temperatura de aspirație a unității interioare (rece/cald)		°C
Temperatura de refluxare a unității interioare (viteza maximă a ventilatorului) - rece/cald		°C

## Consimțământ Client Final

Opțional, a se completa de către clientul final

**Da, doresc să primesc informații despre produse, servicii și oferte speciale Daikin prin e-mail (ca parte a acțiunilor de Marketing)**

**Da, permit Daikin și /sau partenerul meu de service să utilizeze adresa de e-mail furnizată și datele mele personale pentru a înregistra instalarea mea pe Platforma Stand By Me pentru service și asistență post-vânzare.**

Datele dvs. personale sunt procesate în conformitate cu politica noastră de confidențialitate. Pentru mai multe detalii, puteți consulta politica de confidențialitate Daikin, aici: [https://www.daikin.ro/ro\\_ro/politica-de-protectie-a-datelor.html](https://www.daikin.ro/ro_ro/politica-de-protectie-a-datelor.html)

**Mențiuni:**

Data:

Semnat de (nume și semnătura):

Partener de Punere în Funcțiune

Semnătura Client Final

Confirm că lucrarea a fost efectuată în întregime și unitatea / instalația / sistemul se află într-o stare bună de funcționare.