

Så Här Fungerar Luftkonditioneringen - Toshiba RAS-16SKVP-ND Owner's Manual

1
Table Of Contents
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17

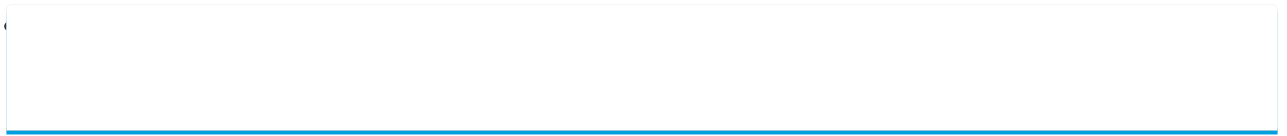
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67

68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117

118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167

168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217

218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230



•



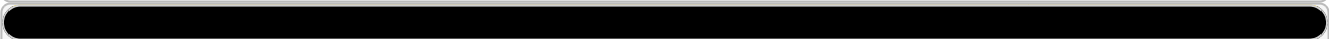





-

Troubleshooting

•

Bookmarks

Available languages

- EN 
- FR 
- DE 
- SE 
- RU 
- DK 
- FI 
- NO 

More





Automatisk drift

Som visas i figur 1, väljer den automatiska driftfunktionen driftläge beroende på rummets temperaturdata (Ta) när driften startas.

Rumstemperatur när driften startas eller

väljs på nytt

Rumstemperatur

Inställd temperatur+1

Inställd temperatur

Inställd temperatur-1

Driftläget väljs på nytt efter att kompressorn varit stoppad i 15 minuter.

Drift med hög effekt

När du trycker på Hi POWER-knappen under kylning, värmning eller i A-läget startar luftkonditioneringen följande drift.

• Kylning

Kylningen utförs vid 1°C lägre än temperaturinställningen.

Fläktens hastighet ställs in på hög*.

* Bullernivån ökar med fläktens hastighet.

• Värmning

Värmningen utförs med 2°C högre temperatur än temperaturinställningen.

Fläktens hastighet ändras automatiskt i enlighet med driftförhållandet.

Insomningsläget (SLEEP MODE)

Luftkonditioneringsaggregatet reglerar automatiskt rumstemperaturen, luftflödet och bullernivån för att förhindra överkyllning på sommaren och hålla rummet varmt och behagligt på vintern.

- Effekten och bullernivån sänks när insomningsläget används, vilket kan göra att rummet inte kyls ner ordentligt (respektive värms upp ordentligt, för modeller med värmepump) när den funktionen används under lång tid.
 - Insomningsläget går inte att använda under avfuktning, under luftrening (PURE) (fristående drift), eller när enbart fläkten används (på modeller för enbart kylning).
- (Fristående luftrening är när PURE-knappen är intryckt medan själva luftkonditioneringsaggregatet är avstängt för att utföra enbart luftrening. Luftkonditioneringsaggregatet används inte i det läget.)
- Om man trycker in FAN-knappen medan insomningsläget används, stängs insomningsläget av.
 - Insomningsläget är ingen timerfunktion.

Avfuktning ()

Vid avfuktning väljs automatiskt avfuktning med kylning baserat på skillnaden mellan temperaturinställningen och den faktiska rumstemperaturen.

Indikatorn för fläkthastighet visar AUTO och den låga hastigheten används.

SW

- Kylning
- Endast fläkt
- Värmning
- Figur 1

18

www.ilmalämpöpumput.com

[Table of Contents](#)

[Previous Page](#)
[Next Page](#)

1

...

105

106

107

108

Quick Links:

[Air Conditioner](#)

[Remote Controller and Its Functions](#)

[Specifications](#)

Related Manuals for Toshiba RAS-16SKVP-ND

[Air Conditioner Toshiba RAS-10SKVP-ND Installation Manual](#)

(132 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-B10SKVP-E Service Manual](#)

(120 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-B10SKVP-E Service Manual](#)

Split type air conditioner (119 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-10SAVP-E Service Manual](#)

(119 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-10SKVP-ND Owner's Manual](#)

(61 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-107SKV Series Owner's Manual](#)

Toshiba split type air conditioners indoor/outdoor unit (3 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-10N3AV2-A Service Manual](#)

Split type (116 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-16SKV2-E1 Service Manual](#)

Toshiba split type air conditioner service manual (105 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-B10 Series Installation Manual](#)

(68 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-B16N3KV2-E1 Owner's Manual](#)

(102 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-13NKV-E Service Manual](#)

(96 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-077KV Series Owner's Manual](#)

Air conditioner (split type) (21 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-07BKVG-E Service Manual](#)

Split type (126 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-10PKVPG-E Installation Manual](#)

(17 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-05J2KVG-EE Service Manual](#)

Split type (135 pages)

[Air Conditioner Toshiba RAS-B05J2KVG-E Service Manual](#)

(138 pages)

Related Content for Toshiba RAS-16SKVP-ND

[RAV-SM2804AT7 Användningsförfållanden För Luftkonditioneringen](#)

Toshiba RAV-SM2804AT7

[RAV-SP404AT-E Funkcie, Ktoré Sa Majú Zaviesť Na Mieste](#)

Toshiba RAV-SP404AT-E

This manual is also suitable for:

[Ras-13skvp-ndRas-16savp-ndRas-13savp-ndRas-10savp-ndRas-10skvp-nd](#)