

Fjernkontrollen Og Dens Funksjoner - 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



•



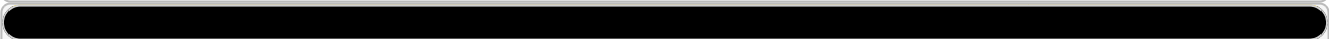
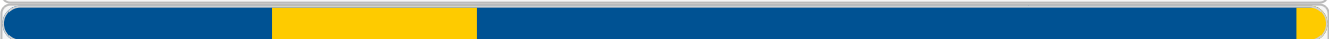




-

Troubleshooting

•

Bookmarks

Available languages

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

More



FJERNKONTROLLEN OG DENS FUNKSJONER

a Infrarød signalsender

Sender signaler til innendørsenheten.

b

-knappen

Trykk på knappen for å starte driften. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) Trykk på knappen en gang til for å stoppe driften. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Hvis du ikke hører noe mottattsignal, må du trykke på knappen en gang til for å starte driften. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) Trykk på knappen en gang til for å stoppe driften. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

c Modusknapp (MODE)
Trykk på denne knappen for å velge en modus. Hver gang du trykker på knappen, aktiveres en ny modus per rekkefølge som begynner med A. Automatisk

FJERNKONTROLLEN OG DENS FUNKSJONER

① **Infrarød signalsender**
Sender signaler til innendørsenheten.

② **-knappen**
Trykk på knappen for å starte driften. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) Trykk på knappen en gang til for å stoppe driften. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

③ **Modusknapp (MODE)**
Trykk på denne knappen for å velge en modus. Hver gang du trykker på knappen, aktiveres en ny modus per rekkefølge som begynner med A. Automatisk

⑩ **Lagringsknapp (SET)**
Trykk på denne knappen for å høre et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.

⑪ **Avbryttnapp (CLR)**
Trykk på denne knappen for å AV-innstillinger. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

⑫ **Høyeffektsknapp (Hi POWER)**
Trykk på denne knappen for å innstille høyeffektmodus. (Se side 18.)

⑬ **Minnknapp (MEMO)**

omkoblingsstyring,

: KJØLING,

og tilbake til A.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.)

d Temperaturknapp (

)

.. Temperaturinnstillingen økes til 30 °C

... Temperaturinnstillingen reduseres til 17 °C

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.)

e Viftehastighetsknapp (FAN)

Trykk på denne knappen for å velge viftehastighet. Når du

velger AUTO, justeres viftehastigheten automatisk i

henhold til romtemperaturen. Du kan også velge den

ønskede viftehastigheten manuelt, ved å velge mellom fem

tilgjengelige innstillinger.

(LAV

, LAV+

, MED

, HØY

) (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.)

f Autolamellknapp (SWING)

Trykk på denne knappen for å svinge lamellene til siden.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.)

Trykk på knappen igjen for å stoppe lamellenes bevegelse

sideveis. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet

er mottatt.) (

se side 16.)

g Knapp for innstilling av lamellene (FIX)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til

luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

h Timer PÅ-knapp (ON)

Bruk denne knappen til å endre klokketidene og timer PÅ-

tidene.

Still inn et senere tidspunkt ved å trykke

knappen.

Still inn et tidligere tidspunkt ved å trykke

knappen.

i Timer AV-knapp (OFF)

Bruk denne knappen til å endre timer AV-tidene

Still inn et senere tidspunkt ved å trykke

knappen.

Still inn et tidligere tidspunkt ved å trykke

knappen.

NO

j Lagringsknapp (SET)

Trykk på denne knappen for å lagre innstillingene.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

k Avbryttnapp (CLR)

Trykk på denne knappen for å avbryte den nåværende

innstillingen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

l Høyeffektsknapp (Hi POWER)

Trykk på denne knappen for å aktivere høyeffektmodus.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

m Minneknapp (MEMO)

Trykk på denne knappen for å lagre innstillingene.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

n Knapp for automatisk drift (AUTO)

Trykk på denne knappen for å aktivere automatisk drift.

FJERNKONTROLLEN OG DENS FUNKSJONER

① Infrarød signalsender

Sender IR-signaler til innendørsenheten.

② FAN-knappen

Trykk på knappen for å velge viftehastighet. (Du hører et

pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) Trykk på

knappen en gang til for å stoppe driften. (Du hører et

pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Hvis du ikke hører noe mottattsignal fra innendørsenheten,

må du trykke på knappen en gang til.

③ Modusknapp (MODE)

Trykk på denne knappen for å velge en modus. Hver gang

du trykker på knappen, aktiveres en ny modus i en

rekkefølge som begynner med A: Automatisk

omkoblingsstyring, ☆: KJØLING, ☹: TØRR, ☀: VARME

og tilbake til A.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.)

④ Temperaturknapp (TEMP)

▲ .. Temperaturinnstillingen økes til 30 °C.

▼ ... Temperaturinnstillingen reduseres til 17 °C.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

⑤ Viftehastighetsknapp (FAN)

Trykk på denne knappen for å velge viftehastighet. Når du

velger AUTO, justeres viftehastigheten automatisk i

henhold til romtemperaturen. Du kan også velge den

ønskede viftehastigheten manuelt, ved å velge mellom fem

tilgjengelige innstillinger.

(LAV - LAV+ - - - , MED - - - - , MED+ - - - - - ,

HØY - - - - -) (Du hører et pipesignal som bekrefter

at signalet er mottatt.) (

se side 16.)

⑥ Autolamellknapp (SWING)

Trykk på denne knappen for å svinge lamellene til siden.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

⑦ Knapp for innstilling av lamellene (FIX)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til

luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

⑧ Timer PÅ-knapp (ON)

Bruk denne knappen til å endre klokketidene og timer PÅ-

tidene.

Still inn et senere tidspunkt ved å trykke ▲ på ON

knappen.

Still inn et tidligere tidspunkt ved å trykke ▼ på ON

knappen.

⑩ Lagringsknapp (SET)

Trykk på denne knappen for å lagre innstillingene.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

⑪ Avbryttnapp (CLR)

Trykk på denne knappen for å avbryte den nåværende

innstillingen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at

signalet er mottatt.)

⑫ Høyeffektsknapp (Hi POWER)

Trykk på denne knappen for å aktivere høyeffektmodus.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

⑬ Minneknapp (MEMO)

Trykk på denne knappen for å lagre innstillingene.

Hold knappen nede i 3 sekund for å aktivere minnefunksjonen.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

⑭ Knapp for automatisk drift (AUTO)

Trykk på denne knappen for å aktivere automatisk drift.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

⑮ Dvalemodusknapp (SLEEP)

Trykk på denne knappen for å aktivere dvalemodus.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

⑯ MY COMFORT-knapp

Trykk på denne knappen for å aktivere MY COMFORT-funksjonen.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

⑰ Luftrenseknapp (PURE)

Trykk på denne knappen for å aktivere luftrensingen.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 16.)

⑱ 8 °C drift-knapp (8 °C)

Trykk på denne knappen for å aktivere 8 °C driftmodus.

(Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er

mottatt.) (

se side 10.)



, MED+

Toshiba Daiseikai ilmalämpöpumppujen myynti, huolto ja asennus: Jäähdytinp

r Timer AV-knapp (OFF)

s 8 °C drift-knapp (8 °C) OwnersManual.book Page 4 Tuesday, January 9, 2007 2:53 PM

på ON

ON

på ON

ON

på OFF

OFF

på OFF

OFF

4

www.ilmalämpöpumput.com

Trykk på denne knappen for å lagre tidsinstillingene (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å velge en modus. Hver gang du trykker på knappen, aktiveres en ny modus i en rekkefølge som begynner med A: Automatisk

Trykk på denne knappen for å starte oppvarming til 8 °C.

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å starte timer AV-drift.

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

FJERNKONTROLLEN OG DENS FUNKSJONER

① Infrarød signalsender

Sender signaler til innendørsenheten.

② ⏻-knappen

Trykk på knappen for å starte driften. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) Trykk på knappen en gang til for å stoppe driften. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) Trykk på denne knappen for å stoppe timer AV-drift. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

③ Modusknapp (MODE)

Trykk på denne knappen for å velge en modus. Hver gang du trykker på knappen, aktiveres en ny modus i en rekkefølge som begynner med A: Automatisk onkølingsstyring av: KJØLING, ⚡: TØRR, ☀: VARME og tilbake til A.

④ Temperaturknapp (TEMP)

Trykk på denne knappen for å la automatikken styre klimaanlegget. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)
▲ ... Temperaturinnstillingen økes til 30 °C.
▼ ... Temperaturinnstillingen reduseres til 17 °C. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

⑤ Viftehastighetsknapp (FAN)

Trykk på denne knappen for å velge viftehastighet. Når du velger AUTO, justeres viftehastigheten automatisk i henhold til romtemperaturen. Du kan også velge den ønskede viftehastigheten manuelt, ved å velge mellom fem tilgjengelige innstillinger.

(LAV — LAV+ — — MED — — — — —, MED+ — — — — —, HOY — — — — —) (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

⑥ Autolamellknapp (SWING)


Trykk på denne knappen for å svinge lamellene til siden. Du kan velge timer AV-tiden blant fire innstillinger (1, 3, 5 eller 9 timer). Trykk på denne knappen for å starte oppvarming til 8 °C. Trykk på knappen igjen for å stoppe lamellenes bevegelse sideveis. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) (☞ se side 16.)

⑦ Knapp for innstilling av lamellene (FIX)

Trykk på denne knappen for å justere retningen til luftstrømmen. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) (☞ se side 16.)

⑧ Timer PÅ-knapp (ON)

Bruk denne knappen til å endre klokketidene og timer PÅ-tidene.

Still inn et senere tidspunkt ved å trykke ▲ på ON -knappen.

Still inn et tidligere tidspunkt ved å trykke ▼ på ON -knappen.

⑩ Lagringsknapp (SET)

Trykk på denne knappen for å lagre tidsinstillingene. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

⑪ Avbryttnapp (CLR)

Trykk på denne knappen for å avbryte timer AV-drift. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

⑫ Høyeffektsknapp (Hi POWER)

Trykk på denne knappen for å aktivere høyeffektmodus. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) (☞ se side 18.)

⑬ Minneknapp (MEMO)

Trykk på denne knappen for å lagre innstillingene. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Hold knappen nede i 3 sekunder for å aktivere automatisk drift. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) (☞ se side 15.)

⑭ Knapp for automatisk drift (AUTO)

Trykk på denne knappen for å aktivere automatisk drift. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) (☞ se side 18.)

⑮ Dvalemodusknapp (SLEEP)

Trykk på denne knappen for å aktivere dvalemodus. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

⑯ MY COMFORT-knapp

Trykk på denne knappen for å aktivere MY COMFORT-modus. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) (☞ se side 18.)

⑰ Luftrenseknapp (PURE)

Trykk på denne knappen for å aktivere luftrensing. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

Trykk på knappen en gang til for å deaktivere luftrensing. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.)

⑱ Timer AV-knapp (OFF)

Trykk på denne knappen for å aktivere timer AV-drift. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) Du kan velge timer AV-tiden blant fire innstillinger (1, 3, 5 eller 9 timer).

⑲ 8 °C drift-knapp (8 °C)

Trykk på denne knappen for å aktivere 8 °C driftmodus. (Du hører et pipesignal som bekrefter at signalet er mottatt.) (☞ se side 10.)



a
q
d
c
b
l
g
f
k
h
se
se

FJERNKONTROLLEN OG DENS FUNKSJONER

[Table of Contents](#)

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

1

...

203

204

205

206

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-GM1101ATP-E Funksjoner Som Skal Utføres Lokalt](#)

Toshiba RAV-GM1101ATP-E

[RAS-16N3AV2 Series Installationsdiagram For Inndørs Og Udendørs Enhed](#)

Toshiba RAS-16N3AV2 Series

[RAS-B10N3KV2 Series Koblingsskjema For Inne- Og Utendørsenheden](#)

Toshiba RAS-B10N3KV2 Series

[RAS-25U2FVG-ND Koblingsskjema For Inne- Og Utendørsenheden](#)

Toshiba RAS-25U2FVG-ND

[RAS-18J2KVSG-E Koblingsskjema For Inne- Og Utendørsenheden](#)

Toshiba RAS-18J2KVSG-E

[RAS-B10J2FVG-E Installationsdiagram For Inndørs Og Udendørs Enhed](#)

Toshiba RAS-B10J2FVG-E

[RAV-GM901CTP-E Betjeninger Og Ydelse](#)

Toshiba RAV-GM901CTP-E

[RAS-25 Series Koblingsskjema For Inne- Og Utendørsenheden](#)

Toshiba RAS-25 Series

This manual is also suitable for:

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