

ADAX NEO H/L WIFI (WT)

Table of contents

1. Installation manual

Pages 2-3

2. WIFI (WT) thermostat user guide

Page 4 – NO

Page 5 – SE

Page 6 – FI

Page 7 – EN

Page 8 – DE

Page 9 – PT

Page 10 – LT

Page 11 – LV

Page 12 – ET

Page 13 – BG

Page 14 – EL

Page 15 – CZ

Page 16 – HU

Page 17 – HR

Page 18 – PL

Page 19 – SK

Page 20 – RO

Page 21 – RU

Page 22 – ES

Page 23 – HE

Page 24 – SL

Page 25 – IT

Page 26 – SR

Page 27 – NL

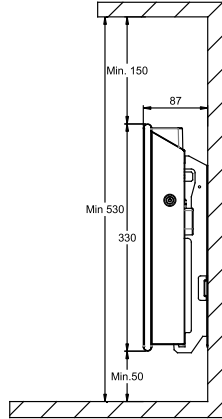
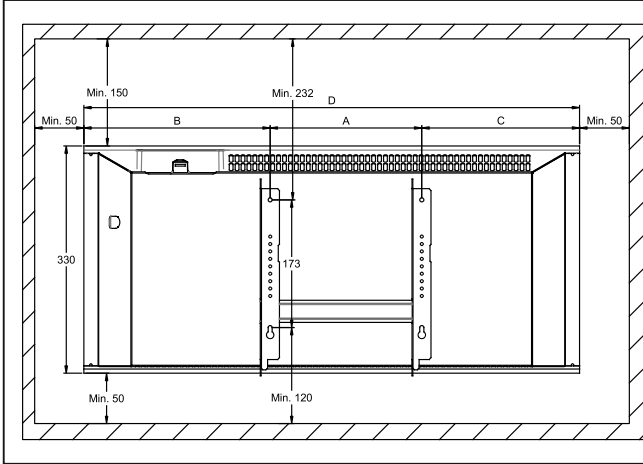
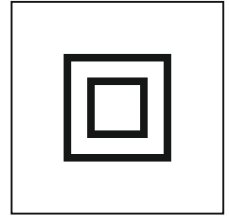
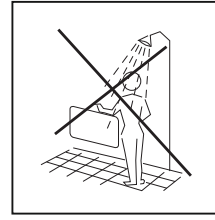
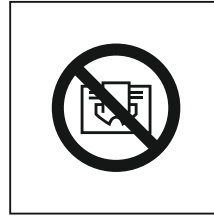
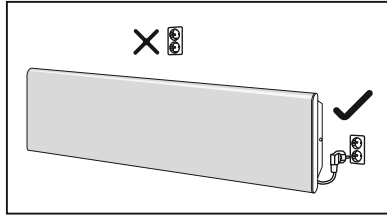
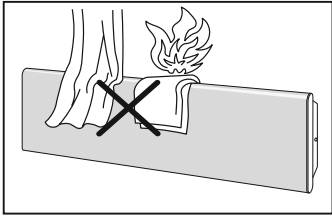
Page 28 – FR

3. Ecodesign information

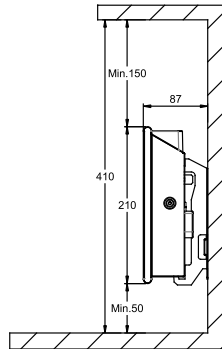
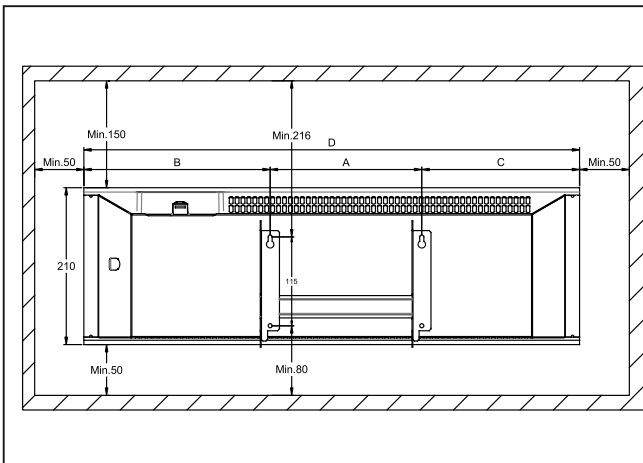
Pages 29-35

4. Declaration of conformity

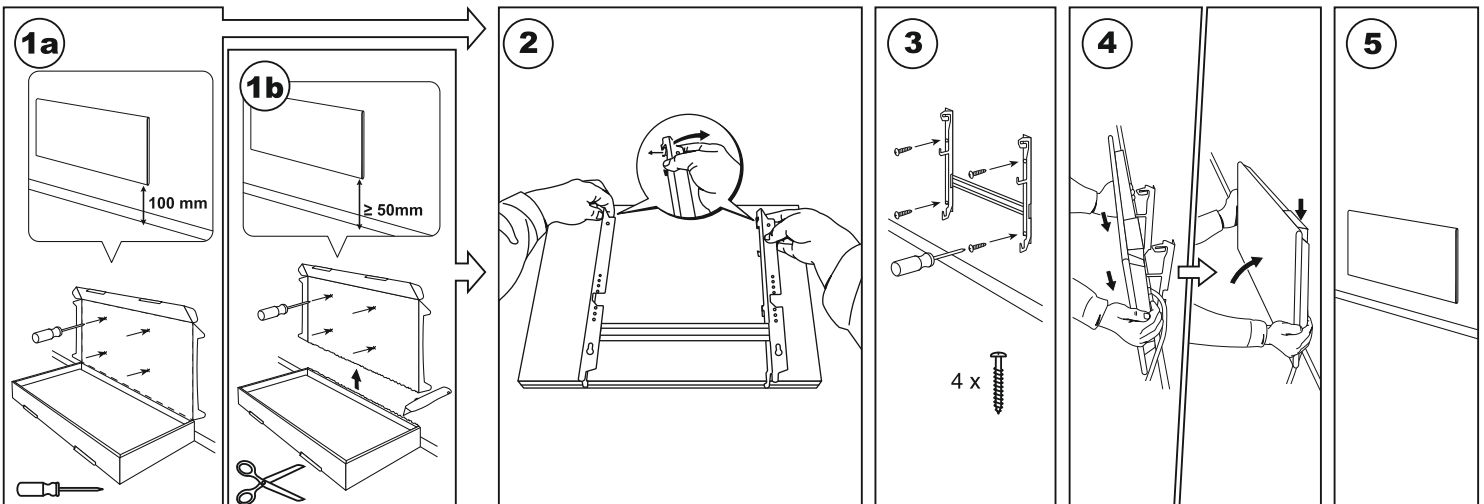
Page 36



NEO H	Watt	B	A	C	D
NEO H 02	250	227	201	92	520
NEO H 04	400	227	201	137	565
NEO H 06	600	227	201	207	635
NEO H 08	800	236	302	212	750
NEO H 10	1000	268	302	239	809
NEO H 12	1200	356	302	326	984
NEO H 14	1400	263	604	227	1094
NEO H 20	2000	414	604	385	1403



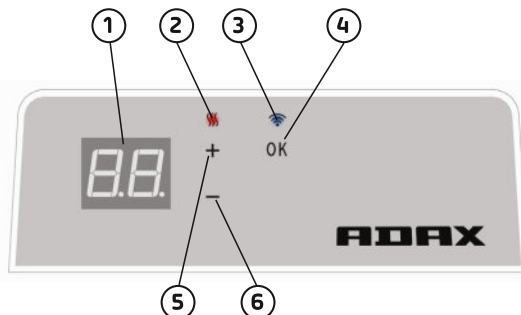
NEO L	Watt	B	A	C	D
NEO L 02	250	237	201	217	655
NEO L 04	400	253	302	228	783
NEO L 06	600	364	302	339	1005
NEO L 08	800	303	604	279	1186
NEO L 10	1000	386	604	390	1380
NEO L 12	1200	484	604	460	1548
NEO L 14	1400	293	1198	269	1760



Gebruikershandleiding thermostaat Adax WT

Lay-out van de thermostaat

1. Display - toont de gewenste temperatuur
2. Rood lampje - brandt wanneer de radiator werkt
3. Blauw lampje - wifi-indicator - brandt wanneer de radiator geïnstalleerd en verbonden is
4. "ok" voor het activeren van verschillende functies (zie uitleg in de handleiding)
5. Verhoogt de gewenste temperatuur
6. Verlaagt de gewenste temperatuur



Zet de radiator aan/uit met de knop op de rechterkant van het apparaat.

Deze Adax WiFi-thermostaat is bedoeld voor bediening op afstand met de Adax WiFi-app. Het product kan ook gebruikt worden zonder app-verbinding als volgt (manueel gebruik):

Hoofdfuncties voor manueel gebruik

1. Stel de gewenste temperatuur in met de 5 (+)- of 6 (-)-toetsen op de thermostaat.
2. Toetsenvergrendeling/kinderslot. De thermostaat kan beschermd worden tegen ongewenst gebruik, zodat kinderen en anderen de instellingen niet kunnen veranderen. Deze functie wordt in-/uitgeschakeld door de 4 (ok)-toets ingedrukt te houden, totdat er CC flinkt op de display, herhaal het proces om de toetsenvergrendeling uit te schakelen.
3. Displaylicht aan-/uitzetten. Deze functie wordt in-/uitgeschakeld door de 6 (-)- en 4 (ok)-toetsen ingedrukt te houden totdat de display 3 keer flinkt. De display zal 30 seconden na de aanpassing uitgaan en zal weer oplichten door op gelijk welke toets te drukken (+, -, of ok).
4. Om programma's te activeren (gepland programma, antivorst, etc.) moeten de radiators geïnstalleerd zijn en bediend worden door de Adax WiFi-app.

Bedien de radiator met de Adax WiFi-app op uw mobiele telefoon.

Belangrijk: wanneer u radiators installeert, moet u telefoon verbonden zijn met de 2.4GHz-frequentie van uw router. Er kan een gedetailleerde stapsgewijze gebruikershandleiding met afbeeldingen gevonden worden op www.adax.no/wi-fi

1. Download "Adax WiFi" voor Apple in de App Store of voor Android in Google Play.
2. Volg de instructies in de app voor installatie.
3. Wanneer de radiator geïnstalleerd is, worden alle verwarmingsfuncties beheerd via de app.
4. Vanaf de app kunnen radiatoren verbonden worden met zones (kamers) en kunnen de gewenste verwarmingsperiodes ingesteld worden via weekprogramma's.

Tips en bijkomende functies.

1. Terugzetten naar fabrieksinstellingen - Houd "+", "-" en "ok" ingedrukt totdat er kort "rE" flinkt op de display en de temperatuur naar 20 graden gaat.
2. In het geval van een stroompanne zal de radiator beginnen werken op de laatste opgeslagen temperatuur, zodra de stroom terug is.
3. Wanneer de radiator verbonden is met de app, wordt de kinderbescherming geactiveerd via de app en niet manueel op de thermostaat.
4. Displaylicht aan-/uitzetten. Deze functie wordt in-/uitgeschakeld door de 6 (-)- en 4 (ok)-toetsen gedurende 5 seconden ingedrukt te houden. Het lampje/de lampjes zullen na 30 seconden uitgaan en opnieuw branden door op om het even welke toets (+, -, of ok) te drukken.