



TAGRED
PROFESSIONAL

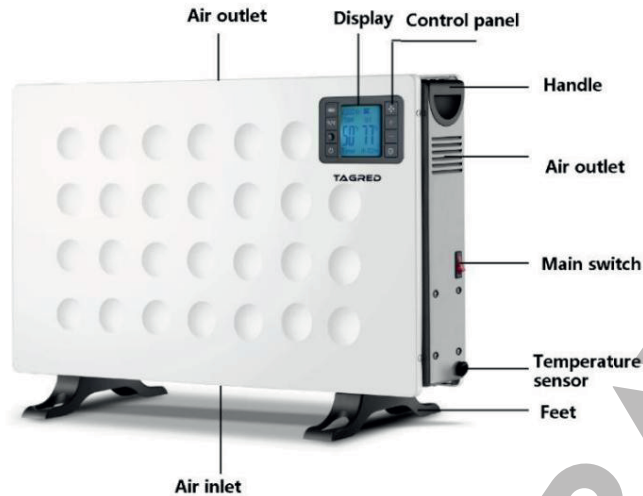


Konvekční ohřivač

TA941W/TA941B

Návod k obsluze pro Spojené království

CZ Uživatelská příručka

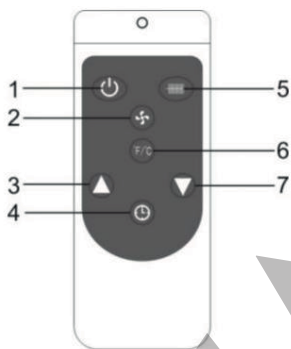


Ovládací panel



1. Zobrazení zvolené úrovně ohřevu	5. Tlačítko ventilátoru	9. Zobrazení doby chodu	13. Infračervený přijímač pro dálkové ovládání
2 Symbol "ventilátor".	6. Zvyšte teplotu	10. teplota	14. Tlačítko pro výběr měrné jednotky
3 Symbol "ochrana proti mrazu".	7. Snižte teplotu	11. Zobrazení naměřené teploty	15. Tlačítko pro výběr stupně ohřevu
4. Zobrazení zvolené jednotky měření	8. Tlačítko časovače	12. Tlačítko zapnutí/vypnutí	

Vzdálená funkce



1. Tlačítko zapnutí/vypnutí	5. Tlačítko pro výběr stupně ohřevu
2. Tlačítko ventilátoru	6. Tlačítko pro výběr měrné jednotky
3. Zvyšte teplotu	7. Snižte teplotu
4. Tlačítko časovače	

TECHNICKÁ DATA

Napájení: 220-240V~50/60Hz

Rozsah regulace výkonu: 2000W

Nastavitelný termostat

Se 3 úrovněmi ohřevu (750W/1250W/2000W)

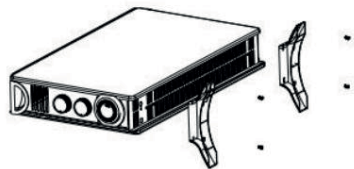
s kontrolkou

s vestavěnou tepelnou pojistkou a tepelným propojením

S turbo ventilátorem

Sestavení nohou

Před použitím ohřívače jako samostatné jednotky musíte namontovat nožičky.



1. Vyjměte čtyři samořezné šrouby ze sady šroubů a připevněte nohu ke spodní části čtyřmi samořeznými šrouby. Ujistěte se, že jsou šrouby na straně ve správné poloze.
2. Položte tělo je instalace, aby nohy na podlaze.

Úkon

Po rozbalení

1. Zkontrolujte, zda zařízení není viditelně poškozeno. Nezapomeňte vybalit obě nožičky. Namontujte dvě nožičky na spodní část jednotky.
2. Připojte napájecí kabel přímo do uzemněné zásuvky.
3. Připojte jednotku do správně nainstalované elektrické zásuvky (alespoň 15A / 220V).
4. Po použití vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Topení

1. Otočte knoflíkem teploty doprava, topení se zapne. Nastavte termostat na nejvyšší teplotu MAX.
2. Jakmile dosáhnete požadované teploty, otáčejte termostatem proti směru hodinových ručiček, dokud nedosáhne termostatu jednotky vypne se slyšitelným „ cvaknutím“.
3. Nastavená pokojová teplota je tak konvektorem téměř udržována.

Polohy knoflíku

1. Otočte regulátorem ventilátoru na požadovanou úroveň ohřevu.
2. Termostat automaticky zapíná a vypíná konvektor. Pokud nastavená teplota klesne pod konvektor začne topit až do opětovného dosažení teploty.
3. Termostat vypne ohřívač, když je dosaženo aktivované pokojové teploty. Indikátor nesvítí.

Bezpečnost

Konvektor s dmychadlem pro vytápění jednotlivých místností. (Kanceláře, obývací pokoje atd.) Zařízení je snadno přenosné a proto ideální pro přechodové vytápění. Přirozená konvekce je zesílena ventilátorem spínatelným podle potřeby. Stojí pevně na stabilních nohách. Na volič teploty požadovaná pokojová teplota je plynule nastavitelná.

1. Toto zařízení nesmí být provozováno:

Jsou v místnostech, kde hrozí nebezpečí požáru nebo výbuchu v důsledku chemikálií, prachu, plynů nebo výparů.

Olovo nebo v bezprostřední blízkosti potrubí nebo nádob, hořlavé nebo výbušné látky.

2. Umístěte ohřívač na pevnou, rovnou zem.
3. Nevkládejte předměty do ventilačních otvorů zařízení.
4. Ohřívač není určen pro použití v koupelnách, umývárkách nebo jiných vlhkých prostorách. Nastavte ohřívač tak, aby jednotka v nádrži na vodu, koupel nebo podobně nesmí spadnout.
5. **VAROVÁNÍ!** Volný výstup vzduchu nesmí být ovlivněn. Horní část a mřížky jednotky proto ještě nemusí být částečně

kryté z bezpečnostních důvodů.



6. Po použití otočte napájecí zurerst a odpojte napájecí kabel.
7. Ujistěte se, že se napájecí kabel nedotýká chladiče. Umístěte jednotku přímo pod zásuvku ve zdi.
8. Před použitím spotřebiče zkontrolujte, zda síťové napětí, se kterým chcete zařízení provozovat, odpovídá údajům uvedeným na typový štítek napětí přístroje!

9. Konvektor slouží výhradně k vytápění nebo temperování místností. Zařízení je určeno pro běžné domácí použití a podobně účely.

10. Nikdy nepoužívejte spotřebič bez dozoru.

11. Hluk po zapnutí/vypnutí jednotky je normální.

12. Zařízení smí otevírat a opravovat pouze odborník.

13. Pokud je poškozen napájecí kabel, kontaktujte zařízení, aby bylo uvedeno do provozu. Kabel nechejte vyměnit kvalifikovaným personálem.

14. Při přemísťování zařízení nikdy netahejte za kabel! Ujistěte se, že se náhodou někde nezasekne propojovací kabel a dělat to pro případ zařízení by mohl!

15. Udržujte bezpečnou vzdálenost 1 m kolem zařízení.

VAROVÁNÍ!

Stroj se nesmí zakrývat, protože se může přehřát nebo jinak hrozí požár.

Děti nebo osoby, které nemají znalosti nebo zkušenosti s tímto zařízením nebo které jsou omezeny ve svých fyzických, smyslových nebo duševních vlastnostech, postižení nesmí používat zařízení bez dozoru nebo pokynů osoby odpovědné za jejich bezpečnost.

Zařízení by mělo být uchováno mimo dosah dětí.

Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem nebo jeho servisním zástupcem nebo kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo a hazardních her.

Údržba

1. Když ventilátor potřebuje vyčistit, otřete vnější povrchy vlhkým hadříkem. Nečistěte přístroj pod tekoucí vodou,

a před čištěním se ujistěte, že je zařízení odpojeno od napájení.

2. Abyste prodloužili životnost zařízení, v případě poruchy jej sami neopravujte. Jakékoli poškození je třeba nahlásit na příslušné službě nebo prodejci.

USKLADNĚNÍ OHŘÍVAČE

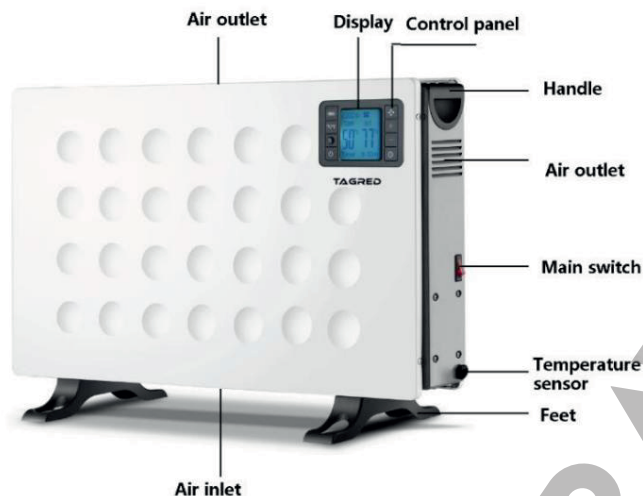
Pokud není ohřívač delší dobu používán, měl by být chráněn před prachem a skladován na čistém suchém místě.

Správná likvidace tohoto produktu



Toto označení znamená, že tento produkt by neměl být likvidován spolu s ostatním domovním odpadem v celé EU. Tento zabránit možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví nekontrolovanou likvidací odpadu, zodpovědně jej recyklovat podporovat udržitelné opětovné využívání materiálních zdrojů. Chcete-li vrátit použité zařízení, použijte vrácení a vyzvednutí systémů nebo se obraťte na prodejce, u kterého jste produkt zakoupili. Mohou brát tento produkt z hlediska ochrany životního prostředí recyklace.

CZ Uživatelská příručka

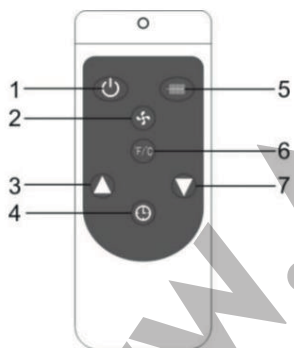


Kontrolní panel



1. Zvolený stupeň ohřevu	5. Tlačítko ventilátoru	9. Zobrazení pracovní doby	13. Infračervený přijímač pro dálkové ovládání
2. Symbol "ventilátor".	6. Zvyšte teplotu	10. Nastavení teploty.	14. Tlačítko pro volbu jednotky teploty C/F
3. Symbol "Ochrana proti mrazu".	7. Snižte teplotu	11. Naměřená teplota	15. Tlačítko pro výběr stupně výkonu topení
4. Symbol zvolené jednotky teploty C/F	8. Tlačítko časovače	12. Tlačítko zapnutí/vypnutí	

Funkce dálkového ovládání



1. Tlačítko zapnutí/vypnutí	5. Tlačítko volby úrovně ohřevu
2. Tlačítko ventilátoru	6. Tlačítko pro výběr měrné jednotky
3. Zvyšte teplotu	7. Snižte teplotu
4. Tlačítko časovače	

TECHNICKÁ DATA

Napájení: 220-240V~50/60Hz

Rozsah regulace výkonu až 2000W, nastavitelný termostat

3 nastavení ohřevu (750W/1250W/2000W)

Kontrolní dioda

Vestavěný tepelný spínač

Turbo ventilátor

PŘÍPRAVA PŘED ZAČÁTEKEM:

VAROVÁNÍ: PŘED POUŽITÍM SI POZORNĚ PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD K POUŽITÍ

Při používání elektrického spotřebiče je třeba vždy dodržovat základní bezpečnostní pravidla.

Odstraňte obal a ujistěte se, že je zařízení neporušené. Pokud máte pochybnosti, nepoužívejte jej a kontaktujte nás Centrum technické podpory. Obalové materiály (plastové sáčky, polystyren, sponky atd.) by měly být mimo dosah dětí, protože mohou být nebezpečné.

VAROVÁNÍ: Nedodržení bezpečnostních doporučení a pravidel může vést k požáru. Textilie, záclony nebo jiné hořlavé látky udržujte materiály ve vzdálenosti alespoň 1 m od zařízení

Při používání jakéhokoli elektricky napájeného produktu byste měli vždy dodržovat základy preventivní opatření, včetně:

1. Tento spotřebič není určen pro použití dětmi nebo osobami se sníženou pohyblivostí.
2. Zařízení není určeno pro děti na hraní.
3. Výrobek je určen pouze pro domácí použití.
4. Připojte zařízení k jednofázovému střídavému zdroji s napětím uvedeným na typovém štítku.
5. Aby nedošlo k přehřátí, nezakrývejte radiátor
6. Nikdy nenechávejte ohřívač během používání bez dozoru. Výrobek vždy umístěte do polohy OFF i pokud jej nepoužíváte, odpojte jej z elektrické zásuvky.
8. Ohřívač nelze umístit přímo pod elektrickou zásuvku.
9. Nevedte kabel pod koberec a nezakrývejte kabel koberečky nebo podobnými předměty. Kabel umístěte mimo dopravní oblasti a tam, kde o něj nelze zakopnout.
10. Nepoužívejte ohřívač, pokud je poškozen kabel nebo zástrčka, pokud ohřívač nefunguje správně, upadl nebo jakkoli jinak poškozené.
11. Pokud je napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit příslušně kvalifikovaná osoba.
12. Nepoužívejte prodlužovací kabel, protože může způsobit přehřátí a riziko požáru.
13. Ohřívač používejte v dobře větrané místnosti. Ohřívač používejte pouze na rovném, suchém povrchu.
14. Neumístujte ohřívač do blízkosti hořlavých materiálů, povrchů nebo látek, protože hrozí nebezpečí požáru.
15. Nepoužívejte ohřívač v místech, kde se skladuje benzín, barvy nebo jiné hořlavé kapaliny, např. workshopy. Nepoužívejte tento ohřívač v bezprostřední blízkosti vany, sprchy nebo bazénu. Nikdy neumístujte radiátor místo, kde může spadnout do vany nebo jiné nádoby s vodou.
16. Nepoužívejte tento ohřívač, pokud spadl.
17. Nepoužívejte, pokud jsou na ohřívači viditelné známky poškození.
18. Ohřívač používejte na vodorovném a stabilním povrchu.
19. Je-li ohřívač horký, nedopustěte, aby se horkých povrchů dotýkala holá kůže, aby nedošlo k popálení a zranění.
20. Ujistěte se, že ve stejném elektrickém obvodu jako váš produkt nejsou používána žádná jiná zařízení dochází k přetížení.
21. Ohřívač by neměl být používán v místnosti s podlahovou plochou menší než 5 m².
22. Napájecí kabel ohřívače by neměl být umístěn v blízkosti horkého povrchu zařízení.
23. Aby nedošlo k přehřátí, nezakrývejte radiátor



PŘED POUŽITÍM PRODUKTU SI PROSÍM PEČLIVĚ PŘEČTĚTE VŠECHNY POKYNY. INSTRUKCE.

VAROVÁNÍ

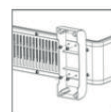
Aby nedošlo k přehřátí, nezakrývejte ohřívač.

VLASTNOSTI PRODUKTU

- Železná deska válcovaná za studena, vysoká tepelná účinnost
- Topné těleso: rychlý ohřev s větší úsporou energie.
- Informace o provozních režimech zařízení zobrazené na LCD displeji.

INSTALACE NOŽEK

Před použitím ohřívače nainstalujte nožičky na zařízení (dodáváno v balení chladíč). Musí být připevněny k základně radiátoru pomocí dodaných šroubů samořezné šrouby a ujistěte se, že jsou správně umístěny na spodních koncích boční lišty radiátoru.



POUŽITÍ

Po rozbalení

Zkontrolujte, zda zařízení není viditelně poškozeno. Nezapomeňte vybalit dvě nohy. Nainstalujte dvě nohy na spodní stranu zařízení.

Zapojte napájecí kabel přímo do uzemněné zásuvky.

Zapojte zařízení do řádně nainstalované elektrické zásuvky (alespoň 15A/220V).

Po použití vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Topení

Otočte knoflíkem teploty ve směru hodinových ručiček, topení je zapnuté. Nastavte termostat na nejvyšší teplotu MAX.

Po dosažení požadované teploty otáčejte termostatem proti směru hodinových ručiček, dokud jí nedosáhnete termostat, přístroj se slyšitelným „ cvaknutím“ vypne.

Tímto způsobem radiátor správně udržuje nastavenou pokojovou teplotu.

Polohy knoflíků

Nastavte ovládání ventilátoru na požadovanou úroveň tepla.

Termostat automaticky zapíná a vypíná konvektor. Pokud nastavená teplota klesne pod, konvektor se spustí zahřívá, dokud opět nedosáhnete teploty.

Termostat vypne topení, když je dosaženo nastavené pokojové teploty. Indikátor se nerozsvítí.

ÚDRŽBA

- Před prováděním jakýchkoli čistících prací je nutné zařízení vypnout pomocí hlavním zdrojem energie a odpojen od zdroje napájení.
- Kryt čistěte mírně navlhčeným hadříkem, vysavačem nebo prachovým kartáčem.
- K čištění zařízení nikdy nepoužívejte hořlavé nebo abrazivní čisticí prostředky
- Nikdy neponořujte přístroj do vody!
- Vstup a výstup vzduchu je třeba pravidelně čistit vysavačem.
- Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, chraňte jej před nadměrným prachem, nečistotami a světlem slunný.

USKLADNĚNÍ RADIÁTORU

Pokud ohřívač delší dobu nepoužíváte, chraňte jej před prachem a skladujte jej na čistém a suchém místě.

DODRŽOVÁNÍ SMĚRNICE

Tento produkt má označení CE, které potvrzuje shodu se směrnicemi 2006/95/EC (nízké napětí) a směrnicí EMC (2004/108/EC) v platném znění.

Zlikvidujte tento výrobek správným způsobem



Toto označení znamená, že tento produkt by neměl být likvidován spolu s ostatním domovním odpadem v celé EU. Na zabránit možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví způsobenému nekontrolovanou likvidací odpadu, zodpovědně jej recyklujte, abyste podpořili udržitelné opětovné použití materiální zdroje. Chcete-li vrátit použité zařízení, použijte systémy vracení a sběru nebo nás kontaktujte u prodejce, u kterého jste produkt zakoupili. Mohou vzít tento výrobek k ekologicky bezpečné recyklaci.

!! UPOZORNĚNÍ !!

Vzhledem k neustálému zdokonalování výrobků jsou fotografie a nákresy v tomto návodu pouze ilustrativní a mohou se lišit od zakoupeného zboží.
Tyto rozdíly nemohou být důvodem k podání stížnosti.

TAGRED
TAGRED PROFESSIONAL

In-Home Trading Company ul. Tczewska 1 86-170 Nowe Polska