

FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ

Üdvözljük az UT-H2000A ventilátoros fűtőtest felhasználójaként!
Köszönjük, hogy a mi termékünket választotta. Kérjük, hogy a használatba vétel előtt figyelmesen olvassa el a jelen útmutatót és őrizze meg, hogy szükség esetén később is rendelkezésre álljon!

MŰSZAKI ADATOK

Áramforrás	220-240V~
Teljesítmény	1800-2000W
Kifűthető terület	15-20 m ²

A KÉSZÜLÉK FELÉPÍTÉSE



1. FOGANTYÚ
2. TERMOSZTÁT
3. JELZŐLÁMPA
4. FORGATHATÓ KAPCSOLÓ


FIGYELMEZTETÉS

1. A hőszugárzót vízszintes felületen használja, ne döntse meg, és ne fordítsa fejjel lefelé!
2. Ne használja a hőszugárzót robbanó- vagy gyúlékony anyag közelében!
3. Kiemelten ügyeljen a következőkre:
 - A hőszugárzóval együtt nem szabad más, nagy teljesítményű eszközt is ugyanabba a konnektorba (dugaszóaljzatba) csatlakoztatni!
 - A konnektor betápvezetékének terhelhetősége, legalább 10A kell, hogy legyen!
 - A csatlakozódugót (dugvillát) mindig teljesen nyomja be a konnektorba, mert így megelőzheti a túlmelegedést és az üzemzavart!
 - Amikor kihúzza a csatlakozódugót a konnektorból, akkor mindig magát a csatlakozódugót fogja meg, és ne a vezetékét!
 - Valaki mindig tartózkodjon a működő készülék közelében!
 - Ne tegyen semmit a használatban lévő fűtőtestre!
4. A készüléket gyermekek 8 éves kortól használhatják, az olyan személyek, akik csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy akiknek a tapasztalata és a tudása nem elégséges, csak abban az esetben használhatják, ha az felügyelet mellett történik, vagy a készülék biztonságos használatára vonatkozó útmutatót kapnak, és megértik a használatból adódó veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel! A készülék tisztítását vagy felhasználói karbantartását csak felnőttek végezhetik.
5. 8 évesnél fiatalabb gyermekeket távol kell tartani, kivéve, ha folyamatos felügyelet alatt állnak.

6. A túlhevülés elkerülése érdekében tilos a fűtőkészüléket letakarni!
7. Ezen készülék néhány része nagyon forróvá válhat és égési sérülést okozhat. Különösen vigyázni kell, ha gyermekek és kiszolgáltatott emberek vannak jelen.
8. A termék kizárólag jól szigetelt helyiségek fűtésére, vagy alkalmankénti használatra alkalmas.
9. Gyúlékony anyagoktól min. 100cm-re használja.
10. Ha a hálózati csatlakozó kábel megsérül, akkor az esetleges életveszély elkerülése céljából a cserét csak a gyártóval, szervizzel, vagy más, hasonlóan szakképzett személlyel szabad elvégeztetni.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

1. Bármilyen 220-240V~ feszültségű hálózathoz csatlakoztatható.
2. A fűtőtesten forgatható kapcsoló van, 4 állással:

JEL	FUNKCIÓ
0	KI
	HIDEG LEVEGŐ
I	MELEG LEVEGŐ
II	FORRÓ LEVEGŐ

3. A helyiség gyors bemelegítéséhez állítsa a II. fokozatba a kapcsolót! Amikor a helyiség már bemelegedett, akkor vegye kisebb fokozatra, hogy csökkenjen az energiafogyasztás, és a helyiség se melegedjen túl.
4. Állítsa a termosztátot „maximum” állásba, és válassza ki a kívánt teljesítményt! Amikor a helyiség már elég meleg, fordítsa el a termosztátot az óramutató járásával ellentétes irányban, hogy a hőszugárzó kikapcsoljon! Ezután a termosztát a hőszugárzó be- és kikapcsolásával folyamatosan tartja a hőmérsékletet. Nagyon hideg időben a kis teljesítmény beállítása nem biztos, hogy elegendő a termosztát működéséhez. Ilyenkor nagyobb értéket válasszon!
5. Célszerű 5-10 másodpercig a leállítást előtt kizárólag a ventilátor üzemmódot használni a készülék lehűtése érdekében.

A TÚLHEVÜLÉS MEGAKADÁLYOZÁSA

A készülék túlhevülésének és károsodásának elkerülése érdekében, túlmelegedés esetén a hőszugárzó kikapcsolja a fűtőszálat addig, amíg a készülék hőmérséklete a normal szintre csökken.

BIZTONSÁGI KAPCSOLÓ

A hőszugárzóban van egy biztonsági kapcsoló, amely kikapcsolja a készüléket akkor, ha az eldőlné.

KARBANTARTÁS

1. Tisztítás előtt mindig húzza ki a készülék csatlakozó kábelét a konnektorból!
Ha a hőszugárzót meg kell tisztítani, akkor csak a külső felületet törölje le nedves ruhával!
Közvetlenül ne öntsön rá vizet!
2. A hőszugárzó élettartamának meghosszabbítása érdekében, ne szedje szét, ha meghibásodik. Ilyenkor mindig vigye szakszervizbe.

INSTRUCTION

Welcome to use UT-H2000A fan heater!
 Thank you for buying our product. Please attentively read this before operating the machine. Keep this operation manual for future reference.

SPECIFICATION

Power supply	220-240V~
Power	1800-2000W
Suitable area	15-20 m²

PARTS OF THE PRODUCT



1. HANDLE
2. THERMOSTAT
3. PILOT LAMP
4. ROTARY SWITCH


CAUTION

1. Use the heater on flat surfaces not tilting or upsides down. Not to be used underneath.
2. Do not use your heater in the presence of explosive or flammable substance.
3. It is absolutely necessary to ensure the followings:
 - The socket is not used to the heater and other high power electrical appliance at a time.
 - The cord is rated for at least 10 AMPS.
 - Tight connection between plug and socket so as to avoid the overheating plug and malfunction.
 - Unplug heaters by grasping plug and pulling it from the socket. Never pull on cord.
 - Always use with supervisor.
 - Caution: Do not drape anything on your heater when in use.
4. Children must be over the age of 8 years to use this device. Those with impaired mental or physical abilities, or with poor sensory functions, and who do not have enough skills and experiences, may only use it when being supervised by healthy adults, or if they have received instructions for the safe use of the device, and have fully understood the dangers which may accompany the use. Children must not play with the device. Its cleaning or maintenance by the user may only be performed by adults.
5. Children under the age of 8 have to be kept away, unless they are under constant supervision.
6. In order to avoid overheating, the device must not be covered.

7. Some parts of this device may become very hot, and may cause burn injuries. You have to be especially careful when children and handicapped people are also present.
8. The device can only be used once in a while, or for heating well-insulated rooms.
9. Use it at least 100 cm away from combustible materials.
10. If the electric cable is damaged, it may only be replaced by the manufacturer, repair stations, or properly qualified experts, to avoid possible dangers.

OPERATING INSTRUCTIONS

1. Plug into any 220-240V~ source
2. Your heater is equipped with a 4-position rotary switch

SYMBOL	FUNCTION
0	OFF
	COOL AIR
I	HALF HEAT OUTPUT
II	FULL HEAT OUTPUT

3. Set the rotary switch to maximum for fast warm up of a room. Once the room is comfortable, select a lower setting to reduce electrical consumption and to prevent the room from becoming too warm.
4. Adjust the thermostat to maximum and select the desired power setting. Once the room is comfortable, rotate the thermostat counterclockwise, until the heater shuts off. The thermostat will now maintain the temperature by cycling the heater on or off. During particularly cold weather, the low power setting may be insufficient to satisfy the thermostat. Select a higher setting for these periods.
5. It is better to work for 5-10 seconds in only fan mode before turning off the fan.

SAFETY CONTROL

To avoid damage and danger by overheating, your heater is fitted with super protector that switches off the heater in the event of overheating until the temperature drops to some extent.

SAFETY TIP OVER SWITCH

The heater comes equipped with a safety tip over switch. It will cut off the power due to accidental knocking over.

MAINTENANCE

1. When your heater needs cleaning, wipe exterior surfaces of the heater with a moistened cloth. Do not rinse with water directly. Be sure to unplug before cleaning.
2. To prolong the heater life, do not disassemble it personally when malfunction occurs. Send your heater to relative identification after-sold service center or provider for the convenience inspecting