

dyras[®]

AHD-2200



PROFESSIONÁLIS IONIZÁTOROS HAJSZÁRÍTÓ

HU



Kezelési útmutató a dyras AHD-2200 típusú professzionális ionizátoros hajszárítóhoz

MEGJEGYZÉS



Kérjük, használatba vétel előtt gondosan tanulmányozza át, és kövesse ezt a kezelési útmutatót. Fontos, hogy őrizze is meg a kezelési útmutatót, hogy időnként - vagy bármely kétélye esetén - újra elővehesse és feleleveníthesse a használati tudnivalókat, ezáltal mindenkor ki tudja majd használni a készülék összes szolgáltatását, és sok örömet lelhet benne. Amennyiben a kezelési útmutatóban foglalt előírások be nem tartása miatt következik be a termék esetleges meghibásodása, úgy az ebből fakadó károokra a gyártó felelősséget nem vállal. Amennyiben a termék esetleg meghibásodna a rendeltetésszerű használat során, úgy kérjük, csak autorizált szakszervizzel javíttassa!

FONTOS BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK



A készülék működtetése során az alábbiakban felsorolt biztonsági intézkedéseket feltétlenül be kell tartani. Minden itt leírt utasítást gondosan olvasson át!

Minden adódó élethelyzetre természetesen nem lehet biztonsági rendszabályt alkotni, éppen ezért kérjük Önt, hogy - maximális körültekintés mellett - az alábbiakban nem említett esetekben is tegyen meg minden, az adott helyzetben racionálisan elvárható óvintézkedést, hogy a készülék biztonságos üzemeltetésének feltételei adottak legyenek.

- A készülék kizárólag lakásban történő, otthoni háztartási használatra szolgál, ettől eltérő minden egyéb (ipari jellegű) felhasználás nem megengedett.
- Soha ne használja a készüléket a szabadban.



Figyelem! Soha ne használja a készüléket fürdőkádban, zuhanyzó alatt vagy vízzel telt mosdókagyló felett, mert életveszélyes áramütés érheti! Tartson ezektől, és más hasonló folyadékot tartalmazó tárgyaktól legalább 1 m-es biztonsági távolságot, ha a készüléket használni kívánja. Alapvetően kerülje a készülék használatát olyan helyen, ahol magas a levegő relatív páratartalma. Ha a készülék mégis vízbe esne, azonnal húzza ki a hálózatról az elektromos csatlakozóját.

Semmiképpen ne nyúljon a vízbe esett készülék után, amíg az feszültség alatt van! Amennyiben a készülék előzőleg vízbe esett, vagy más módon nedvesség érte, vigye szakszervizbe és ellenőriztesse szakemberrel, mielőtt ismét használná!

- Amennyiben a készüléket fürdőszobában használja, ajánlott további kiegészítő védelemként egy 30 mA-nél nem nagyobb érzékenyséű áramvédő kapcsolót (RCD) a fürdőszobát tápláló hálózati áramkörbe iktatni. Ezzel kapcsolatban forduljon egy szakképzett villanszerelőhöz.
- Amennyiben hajszárítás közben leteszi a készüléket, mindig kapcsolja ki elővigyázatosságból.
- Az elektromos áramütés veszélyének elkerülése végett soha ne merítse a készüléket v agy elektromos kábelét, csatlakozóját vízbe vagy más folyadékba.
- Nedves kézzel ne nyúljon a készülékhez. A készülék hálózati csatlakozóját csak száraz kézzel szabad a falı aljzatba csatlakoztatni; biztosítsa, hogy a készülék burkolata, kábele, csatlakozója és a falı aljzat is szintén száraz legyen. Amennyiben bármi oknál fogva a készülék burkolatán belülre nedvesség kerülne, úgy azonnal be kell fejezni a használatot, és szakszervizbe kell vinni a terméket ellenőrzésre vagy javításra.
- Ezt a készüléket nem szánták csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességű, illetve tapasztalattal vagy ismerettel nem rendelkező személyek általi használatra (beleértve a gyermekeket is), kivéve, ha egy olyan személy felügyeli vagy tájékoztatja őket a készülék használatát illetően, aki egyben felelős a biztonságukért is. Gyermekek esetében ajánlatos a felügyelet, azért, hogy biztosítsák, hogy a gyermekek ne játszanak a készülékkel. 14 éves kor alatti gyermekek a terméket nem használhatják még felügyelet mellett sem!
- Soha ne vezesse a készülék hálózati kábelét éles sarkokon vagy forró felületek mellett vagy felett. A hálózati kábelt soha ne tekerje a készülék burkolata köré, és ne vonszolja, ne emelje meg a hálózati kábelnél fogva, mert a kábel kiszakadhat, illetve szigetelése megsérülhet. Amennyiben a készülék kábele megsérült, azt szakszervizben ki kell cseréltetni. A készüléket sérült kábellel nem szabad a falı aljzathoz csatlakoztatni.
- A készülék hálózati kábelének toldása, átalakítása tilos! Amennyiben a készülék saját kábele rövidnek bizonyul, a kábel csak kereskedelemben kapható, szabványos hosszabbítóval toldható. Külön ügyelni kell a hosszabbító kábelének elhelyezésekor, hogy botlásveszély ne alakulhasson ki.

- Használat után és tisztítás előtt nem elég a készülék kikapcsolása, hanem a hálózati csatlakozót is mindig ki kell húzni a fali aljzatból. Sose szakítsa meg az áramellátást úgy, hogy a hálózati kábelt fogva húzza ki a fali aljzatból, mindig a csatlakozót fogja meg!
- A gyártó által a készülékhez nem mellékelte vagy nem javasolt eszközök, kiegészítők használata nem megengedett. Ezek alkalmazása balesetet vagy rendellenes működést okozhat.
- Kerülje el a készülék olyan helyen való használatát, ahol túl magas vagy túl alacsony hőmérsékletnek, rázódásnak vagy vibrációnak lenne kitéve. Ne használja a készüléket nedves vagy párás helyen. A készülék +5 és +40° C közötti léghőmérséklet tartományban üzemeltethető, illetve tárolható.
- Ne használja a készüléket robbanékony vagy gyúlékony gázok, gőzök vagy folyadékok jelenlétében.
- Vigyázzon, hogy ne jusson a készülékbe spray vagy más aerosol.
- A hajszárító légkifúvó rácsa felforrósodhat használat közben, ezért ügyeljen rá, hogy ne érintkezzen az a fejbőrrel.
- Ügyeljen arra, hogy a készülék hálózati kábele ne kerüljön kapcsolatba a hajszárító légkifúvó nyílásával.
- Ha csavarókkal szárítja haját, ne hagyja, hogy bármilyen csipesz, stb. kinyúljon 10 mm-nél nagyobb távolságra (ujjszélesség), nehogy a légkifúvó nyíláson át a készülék elektromos részeihez érhessenek.
- Soha ne takarja el a hajszárító légkifúvó illetve légbeszívó nyílását. Ha mégis valamilyen okból ezek a nyílások eltakarásra kerülnek, a készülékbe épített biztonsági hőkioldó kapcsoló automatikusan kikapcsolja a hajszárítót. Ezt követően a készülék néhány perces hűlés után újra bekapcsol.
- A készülék légbeszívó nyílása előtti rács a hajszálak esetleges beszívódását, becsavarodását hivatott megakadályozni. Használat közben tartsa haját távol a légbeszívó nyílástól. Amennyiben a rács nyílásai valamilyen okból eltömődnek azokat ki kell tisztítani (pl. porszívóval vagy kefével), különben túlmelegedés következhet be és a hőkioldó üzembe lép; kikapcsolja a készüléket.

- Soha ne üzemeltesse a készüléket sérült hálózati kábellel vagy csatlakozóval. Ezekben az esetekben vigye a készüléket szakszervizbe ellenőrzésre, javításra vagy beállításra. A készülék javítására csak a szakszervizek képzett szakemberei vannak feljogosítva.
- Amennyiben a készüléke sérült vagy működésében rendellenességet tapasztal, fejezze be azonnal a készülék használatát, és vigye a készüléket autorizált szakszervizbe ellenőrzésre, javításra vagy beállításra.



Figyelem! A készüléket tilos házilag szétszerelni, burkolatát megbontani, javítását megkísérelni - ennek az utasításnak figyelmen kívül hagyása súlyos balesethez vezethet. Nincs a készülék belsejében házilag javítható vagy más célra felhasználható alkatrész. Soha ne üzemeltesse a készüléket sérült hálózati kábellel vagy csatlakozóval, illetve akkor se, ha rendellenes működést mutat, leesett, vagy esetleg más módon sérült. Amennyiben a készülék bármely okból meghibásodik, vagy nedvesség kerül a készülék burkolatán belülre, vigye azt szakszervizbe ellenőrzésre, javításra. A készülék javítására csak a szakszervizek képzett szakemberei vannak feljogosítva. Házilagosan végzett javítási kísérlet vagy a kezelési útmutatóban foglaltak be nem tartása esetén a termékre a gyártó nem vállal felelősséget.

- Ne helyezze a készüléket forró tárgyak közelébe (pl. elektromos vagy gáztűzhely, főzőlap, fűtőttest, stb.), vagy meleg felületre, illetve olyan helyre, ahonnan legurulhat, leeshet, vagy ahonnan lerántható, leverhető egy véletlen mozdulattal.
- Ne használja a készüléket robbanékony vagy gyúlékony gázok, gőzök vagy folyadékok jelenlétében.
- A gyártó nem vállal felelősséget a készülék olyan eredetű károsodására, amely túlzott igénybevételre, nem szakszerű kezelésre és karbantartásra, vagy a kezelési utasításban foglaltak figyelmen kívül hagyására vezethető vissza, illetőleg azokra a károsodásokra, melyek az alkatrészek normál kopásából adódnak. Előzőeken túlmenően nem vonatkozik a gyártói felelősség a készülék egyes részegységeinek, alkatelemeinek töréséből, elrepedéséből eredő károokra sem.

Tisztelt Vásárló!

Felhívjuk figyelmét, hogy a készülék élettartamára, használhatóságára az alábbi üzemeltetési, illetve tárolási, környezeti behatások, körülmények kihathatnak, és károsan befolyásolhatják, lerövidíthetik azt, amennyiben tartósan fennállnak és nem csak átmeneti jellegűek. Mindig óvja meg a készüléket a felsoroltaktól:

A nedves, párás, dohos környezetben való használat vagy tárolás okozhatja:

- a készülék burkolatának, elektromos szigetelésének meggyengülését, idő előtti öregedését,
- műanyag és gumi szerkezeti komponenseinek idő előtti elhasználódását, elöregedését,
- illetve elősegítheti, felgyorsíthatja elektromos egységeinek, vezetékeinek oxidációját, fém alkatrészeinek korrózióját.

A poros légtérű, vagy konyhai használat (ahol a légtérben pl. étolaj vagy főzőzsír párja terjeng) okozhatja.

- zsíros porbevonat leülepedését a készülék szerkezeti mechanikus és elektromos egységein valamint burkolatán, mely elektromos érintkezési hibát, akár teljes működésképtelenséget is okozhat, illetve a plasztik és gumi alkatrészeket károsíthatja,
- a szennyeződés ráéghet a burkolati elemekre, illetve a fűtőelemre, a fűtőelem élettartama lecsökkenhet.

Készüléket érő közvetlen napfény okozhatja:

- a készülék burkolatának, illetve a plasztik és gumi alkatrészek idő előtti elöregedését, szilárdságának és egyéb szerkezeti jellemzőinek károsodását, felületük porózussá, törékennyé válását, mely a rendeltetésszerű, biztonságos használatot veszélyeztetheti.

Folyamatos, iparszerű használat okozhat:

- a forszírozott üzemeltetésből eredő, idő előtti szerkezeti kopásokat az elektromotornál,
- a fűtőszál idő előtti elhasználódását, kiegészését,
- megnövekvő üzemi zajkibocsátást,
- anyagfáradást, az elektromos és súrlódó mechanikus elemek lokális túlhevülését.

Fagyos, hideg környezetben való készüléktárolás okozhatja:

- **plasztik és gumi alkatrészek szerkezeti károsodását, törékennyé válását, mely a rendeltetésszerű biztonságos használatot veszélyeztetheti,**
- **páralecsapódásból eredő oxidációt, a készülék fém alkatrészeinek korrózióját.**

Sugárzó vagy közvetlen hőhatás okozhatja (mint például nem megfelelő távolság biztosítása tűzhelytől, fűtőtesttől):

- **plasztik és gumi alkatrészek, burkolati elemek szerkezeti károsodását, alakváltozását, deformációját, kilágyulását, megolvadását, elektromos szigetelések meggyengülését.**

A készülék hátulján lévő légbeszívó rács, előoldali rács illetve a ventilátor porral való fedettsége, porral, hajjal való eltömődése, az elemek tisztításának elmaradása, okozhatja:

- **a forgó, mozgó szerkezeti elemek idő előtti megkopását,**
- **elektromotor túlterhelődését, túlmelegedését,**
- **a beépített biztonsági hőkioldó működésbe lépését használat közben, az elégtelen szellőzés és túlhevülés következtében,**
- **megnövekvő üzemi zajkibocsátást.**



Figyelem!

A tisztítás elmulasztása esetén a szennyeződés a fűtőszállal érintkezve meggyulladhat, tűz- és balesetveszély is fennállhat!

A készülék élettartamának megnövelése és a szakszerűtlen készülékhasználat elhárítása érdekében kerülje el, illetve akadályozza meg a fenti körülmények kialakulását, és tartsa be minden esetben a termékre vonatkozó üzemeltetési előírásokat, mivel ellenkező esetben szakszerűtlen üzemeltetést valósít meg, melyre a gyártó felelősséget nem vállal.

Javasoljuk, hogy időszakonként vizsgáltsa felül egy meghatalmazott szakszervizben készülékét még akkor is, ha egyébként hibajelenséget nem tapasztal – ezzel idejekorán elháríthat egy kezdeti stádiumban lévő hibát, és így a terméke élettartamát növelheti.



Tartsa tisztán környezetét! Az elhasználdott készülék szilárd lakossági hulladékkal együtt nem helyezhető el, mivel így az élővilágot, emberi egészséget súlyosan károsíthatja. Kérjük, a terméket – élettartama végén – adja le a lakóhelyén illetékes elektromos készülékek begyűjtésére szakosodott újrahasznosító vagy azok környezetbarát megsemmisítését végző hulladékgyűjtő udvarokban. Az elhasználdott termékről a hálózati kábelt – a hálózati csatlakozó fali aljzataból való kihúzása után - többen vágja le a begyűjtőhelyen való leadását megelőzően (figyelem, a kábelt se felejtse el leadni, mivel az is elektronikai hulladék!)

Tájékoztatjuk, hogy a gyártót és a kereskedőt a 264/2004. (IX:23.) Korm. Rendelet szerint térítésmentes áru-visszavételi kötelezettség terheli.



Kérjük, őrizze meg ezt a kezelési útmutatót. Amennyiben a készüléket továbbadná valakinek, úgy feltétlenül adja vele ezt a kezelési útmutatót is.

KEZELŐSZERVEK ÉS RÉSZEGYSÉGEK

1. Kifúvónyílás
2. Légszűrítő elötét
3. Készülékmarkolat
4. Kapcsoló: a légáramlás erősségének beállítására
5. Kapcsoló: a kifújt levegő hőmérsékletének beállítására
6. Hideglevegő kifúvás pillanatkapcsoló (COOL)
7. Akasztófül
8. Hálózati kábel

A KÉSZÜLÉK TÁPELLÁTÁSA



A készülék csak 220-240 V~, 50 Hz-es védőföld érintkezővel ellátott elektromos hálózat-hoz csatlakoztatható. Mindig győződjön meg arról, hogy a használat helyén található hálózati feszültség megegyezzen a készülék adattábláján feltüntetett értékkel.

A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

- Csomagolja ki a készüléket és távolítson el róla minden csomagolóeszközt.
- Vizsgálja meg tüzetesen a készüléket és tartozékait, és ezáltal győződjön meg annak épségéről, sértetlenségéről. Csak tökéletes épségű, sérülésmentes készüléket szabad az elektromos hálózathoz csatlakoztatni.
- A hajszárító olyan kialakítású, hogy gyors, hatásos hajszárítást és hajformázást tesz lehetővé, csendes üzemeltetés mellett. Kényelmes használatot eredményeznek a következő praktikus tulajdonságai, kiegészítői:

Légáramlást és hőmérsékletet szabályozó tolókapcsolók (4-es és 5-ös kezelőszervek)

- A tolókapcsolók 3 fokozatban állíthatók. A légáramlás sebessége és a léghőmérséklet is szabályozható az Ön egyéni igényei szerint. A következő beállítások lehetségesek:

Légáramlás-szabályozó kapcsoló fokozata (4)	Hőmérséklet-szabályozó kapcsoló fokozata (5)	Üzemállapot
0	1	Kikapcsolt állapot
1	1	Közepes légáramlás és langyos léghőmérséklet
2	1	Erős légáramlás és langyos hőmérséklet
0	2	Kikapcsolt állapot.
1	2	Közepes légáramlás és közepes léghőmérséklet
2	2	Erős légáramlás és közepes léghőmérséklet
0	3	Kikapcsolt állapot
1	3	Közepes légáramlás és magas léghőmérséklet
2	3	Erős légáramlás és magas léghőmérséklet

Hideglevegő kifúvás pillanatkapcsoló (COOL)

- A pillanatkapcsoló segítségével a közepes, és magas léghőmérsékletű üzemeltetés egyszerűen váltható langyos léghőmérsékletűre az (5) hőmérsékletszabályozó tolokapcsoló állásától függetlenül. Ez a funkció kényelmes használatot biztosít, főleg érzékeny bőrfelületek esetén, ahol is a hajszálak szárítása közepes vagy magas levegőhőmérséklettel, a bőrfelület (homlok, halánték, fül környezete, stb.) pedig langyos léghőmérséklettel történhet. A funkció használatához a pillanatkapcsolót folyamatosan lenyomva kell tartani. Felengedésekor a készülék a korábban beállított léghőmérsékleten használható tovább.

Ionizáló anion generátor

- A készülékbe épített anion generátor használat közben folyamatosan működik. Szárítás és fésülés során a haj általában pozitív töltéssel elektrosztatikusan feltöltődik. Az anion generátor ezt a hatást semlegesíti, ezáltal a haj simává, könnyen fésülhetővé, a frizura könnyen kialakíthatóvá és tartósabbá válik.

Légszűkítő elötét

- A légszűkítő elötét igény szerint felpattintható. Körben elforgatható és ez lehetővé teszi, hogy a megfelelő helyre adjon koncentrált légáramlást, és így szárítsa be haját.

Akasztófül

- Amennyiben a hajszáritót akasztófülén tárolja, helyet takarít meg, és bármikor kéznél van a készülék.

A KÉSZÜLÉK KARBANTARTÁSA, TISZTÍTÁSA



Figyelem! A tisztítás megkezdése előtt minden esetben ki kell kapcsolni a készüléket és hálózati csatlakozóját a fali aljzatból kihúzva, áramtalanítani kell. Figyelem! A készüléket soha ne merítse vízbe és ne tartsa vízsugár alá!

- Annak érdekében, hogy a hajformázó burkolatát a rákerült szennyező anyagoktól megtisztítsa, használjon egy puha ruhát néhány csepp lágy tisztítószerrel enyhén meg nedvesítve. Ezt követően langyos vízzel enyhén benedvesített puha, szőszmentes textíliával törölje át a burkolatot, hogy a tisztítószer maradványait eltávolítsa.

Végül törölje át egy száraz, szőszmentes textíliával a letisztított felületeket. Nagyon ügyeljen rá, hogy nedvesség ne juthasson a készülék burkolatán belülre. Mielőtt ismételten használatba venné a készüléket, hagyja tökéletesen megszáradni.

- A készülék tisztításához soha ne használjon oldószert (acetont, benzolt, benzint, stb.), mert ezek az anyagok oldhatják a burkolat anyagát, illetve a készülékbe bejutva annak belső részeit. Ne alkalmazzon durva vagy csiszoló hatású tisztítószereket.
- A készülék burkolatát soha ne bontsa meg.
- Porszívó segítségével távolítsa el időnként a légbeszívó nyílásoknál esetlegesen felgyülemlt hajsálakat.
- Ha a tisztítás után hosszabb ideig nem kívánja használni a készüléket, tegye nylon tasakba és helyezze por-, fagy és nedvességmentes tároló helyére.

MINŐSÉGTANÚSÍTÁS



Tanúsítjuk, hogy a dyras AHD-2200 típusú professzionális ionizátoros hajszárító az alábbiakban ismertetett műszaki jellemzőknek megfelel:

A készülék adatai:

Típus:	AHD-2200
Megnevezés:	Professzionális ionizátoros hajszárító
Névleges hálózati feszültség:	220-240 V ~ 50 Hz
Névleges teljesítményfelvétel:	1800 - 2000 W
Zajkibocsátás:	$L_{WA} = 82$ dB
Érintésvédelmi osztály:	II
Gyártó:	Quad Star Limited

Termékeinket folyamatosan fejlesztjük, hogy azok mind korszerűbbek legyenek, ezért a készülékek műszaki adatai előzetes értesítés nélkül változhatnak.

Nyomdai hibák és tévedések joga fenntartva.

COPYRIGHT



© Copyright The dyras wwe.factory LLC U.S.A.

Minden jog – beleértve a film, rádió és televízió általi terjesztést, fordítást, fényképezési vagy hangtechnikai másolást, kivonatos utánnymást és egyéb sokszorosítást – kifejezetten fenntartva. Ennek megsértése büntetőjogi következményeket vonhat maga után.

A CE SZIMBÓLUM



A biztonság (LVD), az elektromágneses összeférhetőség (EMC) és az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozását célzó irányelve (RoHS) szempontjából a készülék megfelel az előírásoknak.

Az erre utaló jelölés „CE” a készülék adattábláján, a csomagolódobozon és a kezelési útmutatóban található.







dyras[®]

www.dyras.hu

Copyright © 2019 The dyras wwe.factory LLC U.S.A.

No part of the content (including logos, design, photos, text, colour scheme, arrangements, etc.) may be reproduced, reused or redistributed for any purpose whatsoever, or distributed to a third party for such purposes, without the written permission of The dyras wwe.factory LLC.

® = registered trademark of Dyras Europe Kft.