

Wood's[®]

Használati utasítás

Hibrid páramentesítő és légtisztító

AD20G

AD30G

A páramentesítő telepítése és használata előtt figyelmesen olvassa el ezt a kézikönyvet. Őrizze biztonságos helyen ezt a kézikönyvet a későbbi használat és a termék jóállása érdekében.

1. Biztonsági figyelmeztetések

A készülék telepítése és használata előtt figyelmesen olvassa el a biztonsági utasításokat. A biztonsági előírások figyelmen kívül hagyása érvénytelenítheti a termék garanciáját és akár tűzveszélyhez is vezethet:

- Ezt a készüléket 8 év alatti személyek (gyermekek), csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel vagy tapasztalat és tudás hiányában lévő személyek nem használhatják, kivéve, ha egy a biztonságukért felelős személy felügyeli vagy oktatja őket a berendezés használatára.
- A gyermekeket felügyelet alatt kell tartani, annak biztosítása érdekében, hogy ne játsszanak a készülékkel!
- A csomagolóanyagokat tartsa gyermekektől távol, mert fenn áll a fulladás veszélye.
- Csak 220-240 V-os tápegységet használjon. Más típusú tápegység tüzet, rövidzárlatot okozhat a berendezésen vagy áramütést okozhat.
- A páramentesítőt beltéri használatra tervezték, ahol a környezeti hőmérséklet 5 és 38 °C között van. Eme hőmérsékleti tartományon kívül, a páramentesítő nem fog megfelelően működni.
- Ne használja a készüléket agresszív, poros vagy robbanásveszélyes környezetben.
- Ne használja a készüléket hőforrás vagy nyílt láng közelében.
- Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek és esőnek.
- Kérjük, helyezze ezt a páramentesítőt egy egyenes és stabil padlóra, hogy csökkentse a rezgést és a zajt.
- Ne használja a készüléket, ha a tápkábel vagy a dugó sérült vagy nem megfelelően van behelyezve a hálózati aljzatba.
- Ha a tápkábel megsérült, csak a gyártó, a kereskedő vagy egy szakképzett személy cserélheti ki a kábelt az áramütés elkerülése érdekében.
- Ha valami rendelleneset észlel, pl. égett szagot, állítsa le a készüléket és húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektorból.
- Ne távolítsa el a készülék védőburkolatait, mert fennáll az áramütés veszélye.
- A gép tisztítása vagy áthelyezése előtt kapcsolja ki a gépet és húzza ki a tápkábelt a konnektorból.

- Ne rongálja, alakítsa át, ok nélkül ne hajlítsa, húzza, csavarja ki a tápkábelt és ne használja, ha össze van bogyva. Ezenkívül ne helyezzen nehéz tárgyakat a kábelre és ne lyukassza ki.
- Ne zárja el a levegő be- és kimenetét fehérneművel, ruházattal, függönnyel...stb.
- Ne szerelje szét, ne módosítsa a készüléket és ne végezzen rajta karbantartást.
- Ne működtesse a készüléket nedves kézzel.
- Ha a készüléket hosszú ideig nem használja, húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektorból.
- Ne használja a készüléket légszűrő nélkül.
- Ne másszon, ne üljön vagy támaszkodjon a készülékre és ne tegyen rá nehéz tárgyakat.
- Ne használjon gyúlékony anyagokat a készülék közelében, pl. hajlakk, rovarirtó szerek stb. Ne törölje le a készüléket benzollal vagy higítóval.
- Ha a készüléket háziállatok közelében használja, ügyeljen arra, hogy ne nedvesítsék be vagy ne harapjanak bele a tápkábelbe.
- A sérülések és áramütések elkerülése érdekében ne merítse a készüléket, a tápkábelt és a csatlakozódugót vízbe vagy más folyadékba. Védje a készüléket a közvetlen vízzel vagy más folyadékkal való érintkezéstől.
- Ne döntse meg a készüléket, nehogy víz szivároгjon ki a víztartályból.
- Ne tegye ki a növényeket vagy állatokat a készülékből származó közvetlen légáramlásnak.
- A készüléket csak a jelen kézikönyvben leírtak szerint használja.

2. Gyúlékony hűtőközeg biztonságos működése



A készülék fel van töltve R290 gyúlékony gázzal



A készülék telepítése és használata előtt olvassa el a használati utasítást.



A készülék javítása előtt olvassa el a szervizelési útmutatót.

Hűtőközeg = Ökológiai hűtőközeg - Propán (R290)

A természetes hűtőközeg propán (R290) szerves vegyület és a szénhidrogének közé tartozik. A szintetikus hűtőközegekkel ellentétben nem rontják az ózonréteget (ODP = 0) és nem járulnak hozzá a globális felmelegedéshez - vagy csak elhanyagolható mértékben. Ugyanakkor a propán lényegesen nagyobb hatékonysággal rendelkezik a hűtőrendszerben. Egyéb környezeti előnyök: a propán (R290) kiváló termodinamikai tulajdonságai miatt, rendkívül energiatároló hűtőközeg, ezáltal csökkenti az energiaköltségeket.

Figyelmeztetés

- Ne használjon termékeket a leolvasztási folyamat felgyorsítására vagy tisztítására, a gyártó által ajánlottakon kívül.
- Ha javításra van szüksége, lépjen kapcsolatba a hivatalos szervizközponttal. A szakképzetlen személyek által végzett javítások veszélyesek lehetnek.
- A készüléket olyan helyen kell tárolni, ahol nincs folyamatos gyújtóforrás (például nyílt láng, gázkészülék vagy működő elektromos fűtőberendezés).
- Ne szűrje át és ne is gyűjtse meg.
- A készüléket **4 m²-nél nagyobb alapterületű helyiségben** kell telepíteni, üzemeltetni és tárolni.
- A készülék fel van töltve **R290 gyúlékony gázzal. Javításnál tartsa be a gyártó utasításait.**
- Ne feledje, hogy a hűtőközeg szagtalan. Ne károsítsa a hűtőkör egyik részét sem.
- Olvassa el a használati utasítást.

Értesítés:

- A készülék tisztítását és karbantartását csak a gyártó ajánlása szerint szabad elvégezni.
- A hordozható légkondicionáló vagy páramentesítő bekapcsolása után a ventilátor normál körülmények között folyamatosan és stabilan működhet, a minimális 100 m³ / ó levegőmennyiség biztosítása érdekében, még akkor is, ha a kompresszor a hőmérséklet-szabályozó miatt ki van kapcsolva.
- Csak olyan akkreditált ügynökség által felhatalmazott személyek dolgozhatnak a hűtőkörön, akik igazolják, hogy képesek az ágazati jogszabályoknak megfelelően kezelni a hűtőközegeket.
- Karbantartás és javítás, amely más szakképzett személyek segítségét igényli, szakképzett gyúlékony

hűtőközegek használatát végző szakemberek felügyelete mellett kell elvégezni.

Kiegészítő információk:**Gyúlékony hűtőfolyadékokat tartalmazó berendezések szállítása**

Lásd a szállítási előírásokat.

A készülék jelölései címkék segítségével

Nézze meg a nemzetközi előírásokat.

A berendezések ártalmatlanítása, amelyek gyúlékony hűtőfolyadékokat használnak

Nézze meg a nemzeti előírásokat.

Berendezések / készülékek tárolása

A berendezések tárolásának, a gyártó által javasolt előírások szerint kéne történnie.

Csomagolt (eladatlan) berendezések tárolása

A védő tároló csomagolást úgy kell kialakítani, hogy a csomagoláson belüli készülék mechanikai sérülései, ne okozzanak hűtőfolyadék szivárgást. Az együtt tárolható eszközök maximális számát a nemzeti előírások határozzák meg.

Ajánlás:

Ajánlott környezeti üzemi hőmérséklet: 5 ° - 38 °C és a relatív páratartalom: 30 - 80% RP.

3. Készülék leírása

A Wood's AD széria egyedülálló légkondicionáló termékek, amelyek a nagy kapacitást és a megbízható páratlanítást kombinálják az egyedülálló szűrőrendszerrel, amely tisztítja az otthoni levegőt. Az energiatakarékos kompresszoros páramentesítő eltávolítja a felesleges nedvességet a levegőből és száraz levegőt bocsát ki a helyiségben. A Svédországban gyártott aktív ION HEPA szűrő egyszerre távolítja el a káros részecskéket - egészségesebb beltéri környezetet teremtve.

4. Telepítés**Készülék kicsomagolása:**

1. Nyissa ki a dobozt és vegye ki a készüléket.
2. Távolítsa el az összes csomagolást a készülékről.
3. Óvatosan tekerje le a tápkábelt. Ellenőrizze, hogy a tápkábel nem sérült-e.

Elhelyezés

- A páramentesítőt ne tegye radiátorok vagy más hőforrások közelébe, illetve ne tegye ki közvetlen napfénynek, mert ez csökkentheti a teljesítményét.
- A levegőáramlás maximalizálása érdekében tartson legalább 25 cm távolságot a falaktól és egyéb akadályoktól. Az optimális teljesítmény érdekében helyezze a páramentesítőt a szoba közepére.
- Győződjön meg arról, hogy a bemeneti és kimeneti levegő áramlása nincs elzárva.

Figyelmeztetés:

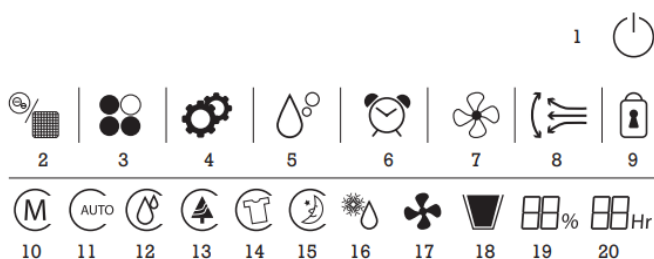
- Helyezze a páramentesítőt egyenes, száraz és szilárd felületre, lehetőleg a szoba közepére.
- Zárja be a helyiség összes ablakát és ajtaját, hogy megakadályozza a külső nedves levegő bejutását a helyiségbe.
- Csatlakoztassa a párátlanítót egy megfelelően földelt elektromos aljzathoz.

NAGYON FONTOS!!!

Ha a készüléket vízszintesen szállítja, előfordulhat az olaj szivárgása a kompresszorból a zárt csőrendszerbe. Ebben az esetben hagyja a készüléket néhány órát állni használat előtt. Nagyon fontos, hogy az olaj visszafolyjon a kompresszorba, különben súlyos meghibásodást okozhat.

5. Használati utasítás

Kezelőpanel



Szám	Gomb	Gomb funkció
1	Power	A készülék be- / kikapcsolása
2	Szűrő visszaállítása	A szűrő cseréje után = nyomja meg és tartsa lenyomva
	Ionizátor	Az ionizáló funkció be- / kikapcsolása = nyomja meg egyszer

3	Páramentesítés	Páramentesítés be- / kikapcsolása
4	Mód	Módválasztás
5	Páratartalom	Páratartalom érték beállítása
6	Időzítő	A kikapcsolási idő beállítása
7	Ventilátor	Ventilátor sebesség beállítása
8	Lamela	Lemez szögének beállítása vagy automatikus lemez lengés
9	Gyerekszár	
Szám	Ikon	
10	Kézi üzemmód	
11	Automatikus üzemmód	
12	Páramentesítés	
13	Légtisztítás	
14	Ruhaszárítási mód	
15	Néma üzemmód	
16	Leolvasztás	
17	A beállított ventilátor sebességét mutatja	
18	Teljes víztartály	
19	Környezeti / beállított páratartalom szint	
20	A leállásig hátralévő idő	

A. Funkciók

Az AD kombinált egységek, amelyek tisztítják és páramentesítik a beltéri levegőt.

A levegőtisztító funkció mindig aktív, ha a készülék működésben van.

Aktiválja a páramentesítést a felesleges nedvesség eltávolítása érdekében. Amikor a páramentesítés aktív, a kompresszor beindul és az ikon világítani kezd. A beállított páratartalom elérésekor az ikon villog.

Az egység 4 különböző üzemmóddal rendelkezik:

1. Kézi
2. Automatikus
3. Csendes
4. Ruhaszárítás (a ruhanemű szárítási módja csak páramentesítés esetén áll rendelkezésre)

1. Kézi mód

Állítsa be manuálisan a ventilátor sebességét a "7" gomb megnyomásával.

- Páramentesítés módban 4 ventilátor sebesség közül választhat.
- Légtisztítási módban 5 ventilátor sebesség közül választhat.

Ha a páramentesítés aktiválva van, állítsa be manuálisan a kívánt páratartalmat.

2. Automatikus üzemmód

Légtisztítási módban a ventilátor sebessége automatikusan be van állítva a helyiség levegőminőségétől függően.

A levegő minőségét a készülék elején található színes fény jelzi:



Szín	Levegőminőség	Ventilátor sebesség
Zöld	Nincs szennyezés	sebesség 1
Kék	Finom szennyeződés	sebesség 2
Sárga	Enyhe szennyezés	sebesség 3
Lila	Erős szennyezés	sebesség 4
Piros	Nagyon súlyos szennyezés	sebesség 5

Ha a páramentesítés be van kapcsolva, a készülék automatikusan beállítja a ventilátor sebességét a levegő relatív páratartalmának megfelelően:

Páratartalom	Páramentesítő funkció	Ventilátor sebesség
≤ 60 % RP	kikapcsolva	sebesség 1
60 – 65 % RP	bekapcsolva	sebesség 2
66 – 70 % RP	bekapcsolva	sebesség 3
71 % RP	bekapcsolva	sebesség 4

3. Csendes mód

A készülék a legalacsonyabb ventilátor fordulatszámmal működik. A levegőminőség -jelző nem világít.

4. Ruhaszárítás (csak páramentesítés)

Ez a funkció a ruhák és az ágynemű leggyorsabb szárítására szolgál. A készülék folyamatosan működni fog a maximális ventilátor fordulatszámon. Ebben az üzemmódban nem lehet beállítani a páratartalmat és a ventilátor sebességét.

Páratartalom beállítás

A páratartalmat az "5" gomb megnyomásával állíthatja be.

A beállított páratartalom értéke néhány másodpercig megjelenik a kijelzőn.

A beállított páratartalom elérésekor a készülék automatikusan leáll.

A **CO** azt jelenti, hogy a készülék a környezeti páratartalomtól függetlenül folyamatosan működik.

A kikapcsolási idő beállítása

Nyomja meg a "6" gombot az automatikus kikapcsolási idő beállításához 1 és 12 óra között. A beállított idő letelte után a készülék kikapcsol.

A deaktiváláshoz nyomja meg többször az időzítő "6" gombot, amíg az időzítő kijelzője üres nem lesz. Az újraindításhoz manuálisan kell megnyomni a bekapcsoló gombot.

Ventilátor sebesség beállítása

A páramentesítési módban 4 ventilátor, a levegőtisztításnál 5 ventilátor sebesség áll rendelkezésre.

Nyomja meg a "7" gombot a ventilátor sebességének kiválasztásához. A nagyobb ventilátor sebesség gyorsabb légtisztítást és páramentesítést jelent.

Ionizáló funkció

Nyomja meg a "2" gombot és aktiválja az ionizátort a hatékonyabb légtisztítás érdekében. Az ionizátor könnyű elektromos töltéssel látja el a légrézecskeket, ami növeli a légtisztító egység kapacitását.

Gyerekszár funkció

Nyomja meg és tartsa lenyomva a "9" gombot 3 másodpercig a gyerekszár be- vagy kikapcsolásához. A funkció aktiválása után az összes gomb le van zárva.

Szobahőmérséklet kijelző

Nyomja meg és tartsa lenyomva a "4" gombot a szoba hőmérsékletének megjelenítéséhez. A gomb elengedésekor a kijelzőn megjelenik a környezeti páratartalom.

A. Biztonsági funkciók

Automatikus kikapcsolási funkció

Ha 12 órán keresztül nem nyom meg egyetlen gombot sem, a készülék automatikusan kikapcsol. Nyomja meg bármelyik gombot a 12 órás visszazámlálás visszaállításához.

A funkció kikapcsolásához nyomja meg és tartsa lenyomva 5 másodpercig a "6" időzítő gombot és a "9" gyerekszár gombot. Amikor a funkció ki van kapcsolva, a "teli tartály" jelzőfény villog és egy hangjelzés hallható,

a funkció újraaktiválásához ismételve meg ezt a műveletet.

Kompresszor védelem (csak páramentesítés)

A kikapcsolás után a kompresszor 3 perces késleltetési funkcióval rendelkezik, amely megvédi a kompresszort az újraindítás előtt.

Leállítás alacsony vagy magas hőmérséklet mellett

(csak páramentesítés)

Ha a hőmérséklet alacsonyabb, mint 3 ° C vagy magasabb, mint 40 ° C, az egység automatikusan leállítja a páramentesítést és csak a ventilátor működik.

A páramentesítési mód akkor aktiválódik, ha a hőmérséklet 5 ° C és 38 ° C között van.

Alacsony páratartalmú funkció (csak páramentesítés)

Ha a környezeti páratartalom 30% vagy kevesebb, a kijelzőn LO jelenik meg és a kompresszor kikapcsol.

Visszaáll, ha a páratartalom 32% vagy több.

Ha a környezeti páratartalom meghaladja a 91%-ot, a kijelzőn megjelenik a HI (a készülék a szokásos módon fog működni).

Védelem a víz túlcordulása ellen (csak páramentesítés)

Amikor a víztartály megtelt, a készülék leáll, a "víztartály tele" ikon villogni kezd és hangjelzés hallható.

Ürítse ki a víztartályt és indítsa újra a készüléket (lásd a víztartály fejezetet).

Túlmelegedés elleni védelem (csak páramentesítés)

Ha a készülék magas szobahőmérséklet és páratartalom mellett páramentesít, a ventilátor fordulatszáma automatikusan megnőhet, hogy megakadályozza a készülék túlmelegedését.

Amikor a környezeti levegő páratartalma csökken, a ventilátor fordulatszáma visszaáll a beállított értékre.

6. Vízelvezetés

Víztartály (kép A)

Amikor a víztartály megtelt, a páramentesítő automatikusan kikapcsol és a jelzőlámpa kigyullad (18). Amikor a víztartály kiürült, a készülék automatikusan újraindul.

- Húzza ki a páramentesítőt az áramforrásból.
- Vegye ki a víztartályt és ürítse ki.
- Tegye vissza az üres víztartályt és ellenőrizze, hogy az úszótest szabadon mozog-e.
- Csatlakoztassa a páramentesítőt az áramforráshoz.

Kép A



Kép B



Víztömlő csatlakoztatása (kép B)

Húzza ki a dugót a készülék hátoldalán. Csatlakoztassa a víztömlő egyik végét a csővezetékhez és a másik végét pedig a lefolyóhoz. A tömlő átmérője 12 mm (belső átmérő). Ügyeljen arra, hogy a víz lefelé folyjon.

7. Aktív ION HEPA szűrő

A Svédországban gyártott szabadalmaztatott aktív ION HEPA szűrő kiváló minőségű szűrést biztosít a levegő áramlásának megakadályozása nélkül. Ez azt jelenti, hogy a zajszintet és az energiafogyasztást a lehető legalacsonyabb szinten tartják.

Az aktív ION HEPA szűrőket rendszeresen cserélni kell a nagy kapacitás fenntartása és a készülék károsodásának megelőzése érdekében. A készülék figyelmeztető riasztással is rendelkezik, amely értesíti Önt a szűrő cseréjéről.

Szűrő csere (kép C és D):

- Húzza ki a páramentesítőt az áramforrásból.
- Távolítsa el a szűrőfedelelet a készülék hátoldalán.
- Távolítsa el és dobja ki a piszkos Active ION HEPA szűrőt.
- Csomagolja ki az új szűrőt és helyezze vissza a készülékbe.
- Tegye vissza a levegőszűrőt.

Kép C



Kép D



Szűrőcsere emlékeztető

970 óra használat után, a készülék szabályozza az aktív ION HEPA szűrő állapotát. Működés közben minden gomb blokkolva van és a levegő minőségét jelző lámpa villog. A készülék ezt a tesztet négyszer megismétli, 10 órás időközönként. Ha a szűrő túl piszkos, villog a csere jelzőfény. Cserélje ki a szűrőt, majd nyomja meg és tartsa lenyomva a "2" gombot 5 másodpercig a riasztás kikapcsolásához. Ha a szűrőt nem kell cserélni, a készülék 1500 óra használat után felszólítja a szűrő cseréjére.

Nagyon fontos a szűrő rendszeres cseréje; ellenkező esetben az egység elveszítheti kapacitását, sőt súlyosan megsérülhet

8. Karbantartás

Figyelmeztetés:

!!! Minden karbantartás előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a tápkábelt a konnektorból, hogy elkerülje az áramütést.

A készülék tisztításához soha ne használjon vegyi oldószereket, benzint, benzolt... stb., valamint csiszolószivacsokat.

Ne tisztítsa a készüléket folyó víz alatt!

A készüléket és a tartályt puha, nedves ruhával tisztítsa. Ne használjon oldószereket vagy erős tisztítószereket, mert ez károsíthatja a készülék felületét. A felső rácsok porszívózhatók vagy kefével tisztíthatók.

Légszűrő

A légszűrő megakadályozza a por és szennyeződés bejutását a gépbe, meghosszabbítja annak élettartamát. Nagyon fontos, hogy a szűrőt rendszeresen tisztítsa; ellenkező esetben a páramentesítő kapacitása csökkenhet vagy akár súlyosan megsérülhet a berendezés.

A levegőszűrő tisztítása

1. Távolítsa el a szűrőt a készülék hátuljáról.
2. Tisztítsa meg a szűrőt enyhe tisztítószerezrel és meleg vízzel. Hagyja a szűrőt teljesen megszáradni, mielőtt visszahelyezi.
A szűrő porszívózható is.
3. Tegye vissza a szűrőt.

9. Tárolás

A készülék szezonon kívüli tárolására vagy ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, a következő intézkedéseket kell elvégezni:

- Kapcsolja ki a készüléket, húzza ki az elektromos csatlakozót.
- Öntse ki a felgyülemlett vizet a kondenzvíztartályból, szárítsa meg a tartályt.
- Tisztítsa meg a mosható levegőszűrőt.
- Vegye ki a ION HEPA szűrőt
- Törölje le a készülék burkolatát egy ruhával.
- Helyezze a készüléket műanyag zacskóba (porvédelem) és tárolja függőlegesen, sötét helyen.
- **A készüléket jól szellőző helyen, 4 m²-nél nagyobb alapterületen tárolja.**

10. Hibaelhárítás

Ha problémája van egy Woods termékkel, nézze meg az alábbi hibaelhárítási táblázatot.

Ha az alábbiak egyike sem oldja meg a problémát a készüléken, lépjen kapcsolatba a forgalmazóval a termék javítása érdekében.

Prolémák	Okozat	Megoldás
Az egység nem működik	Csatlakoztatva van a tápkábel?	Csatlakoztassa a készüléket egy elektromos aljzathoz
	A helyiség hőmérséklete magasabb, mint 35 ° C vagy alacsonyabb, mint 5 ° C?	Növelje vagy csökkentse a helyiség hőmérsékletét
	A környezeti páratartalom a beállított érték alatt van?	Csökkentse a beállított értéket vagy válassza a folyamatos páramentesítést
Az egység nem indul el	A szűrő blokkolva van?	Tisztítsa meg vagy cserélje ki a szűrőt
	A levegő be- vagy kimenete nincs eltömődve?	Távolítsa el az elzáródást
Nincs levegőellátás	A szűrő blokkolva van?	Tisztítsa meg vagy cserélje ki a szűrőt
Rendellenes zaj	Az egység meg van döntve?	Helyezze át a készüléket egy

		sima és stabil felületre
	A szűrő blokkolva van?	Tisztítsa meg vagy cserélje ki a szűrőt
Hibakód C1	A helyiség hőmérséklete magasabb, mint 50 ° C vagy alacsonyabb, mint 0 ° C?	Növelje vagy csökkentse a helyiség hőmérsékletét
	Leolvasztás-érzékelő hiba	Lépjen kapcsolatba az eladójával
Hibakód C2	A helyiség hőmérséklete magasabb, mint 50 ° C vagy alacsonyabb, mint 0 ° C?	Növelje vagy csökkentse a helyiség hőmérsékletét
	Páratartalom- vagy hőmérséklet - érzékelő hiba	Lépjen kapcsolatba az eladójával
Hibakód C3	Hűtőközeg szivárgás	Lépjen kapcsolatba az eladójával

Újrahasznosítás

A csomagolás kihasználása és ártalmatlanítása

A csomagolópapírt és a hullámpapírt adja le a nyersanyagok gyűjtőhelyre.

A csomagolófóliát, a PE zsákokat és a műanyag alkatrészeket a műanyag gyűjtő konténerbe kell dobni.



Ez a megjelölés azt jelenti, hogy ezt a terméket nem szabad más háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni az EU egész területén. Annak érdekében, hogy megakadályozzák a környezet vagy az emberi egészség esetleges károsodását az ellenőrizetlen hulladékártalmatlanítás miatt, kérjük, felelősen hasznosítsa újra, hogy elősegítse az anyagi erőforrások fenntartható újrafelhasználását. A készülék visszaküldéséhez az USA -ból használja a visszaküldési és gyűjtőrendszereket vagy vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel, ahol a terméket vásárolta. Ez a termék környezetbarát újrahasznosításra alkalmas.

Jótállás

Kétéves fogyasztói garancia a gyártási hibákra. Felhívjuk figyelmét, hogy a garancia csak a vásárlási bizonylat felmutatása esetén érvényes.

A garancia csak akkor érvényes, ha a terméket a jelen kézikönyvben található utasítások és biztonsági figyelmeztetések szerint használja.

A garancia nem terjed ki a termék nem rendeltetésszerű használatából és kezeléséből származó károkra.

Megjegyzés:

A kétéves garancia kizárólag a fogyasztókra vonatkozik, a készülék kereskedelmi használatára nem.

6 év jótállás



A szeretné meghosszabítani a 2 éves garanciát 6 évre, kövesse az alábbi utasításokat:

1. Regisztrálja a páramentesítőt a vásárlás után a **warranty-woods.com** oldalon.
2. Cserélje ki rendszeresen, de legalább évente egyszer a páramentesítő szűrőjét.

Ha kívánja, emlékeztetőt küldhetünk Önnek, amikor szükséges lesz a szűrő cseréje. Az emlékeztető természetesen ingyenes. A szűrőket a helyi kereskedőknél vagy forgalmazónál tud vásárolni.

Figyelmeztetés:

Kérjük, vegye figyelembe, hogy a kiterjesztett garancia érvényességéhez szükséges megtartania minden, a gép és a csereszűrők vásárlásakor kapott bizonylatot.

Megjegyzés

A regisztráció során megadott információkat csak a Woods cég használja fel és nem adja át harmadik félnek.

Ez a készülék megfelel a EHS 76/889 + 82/499 irányelveknek.

Wood's®

Wood's értékesít és forgalmaz:

Woods TES Sweden AB.
Maskingatan 2-4
441 27, Alingsås
Svédország.
wood.se

info@woods.se
+46 317613610

Wood's®