

UTYLIZACJA ZUITYTYCH URZJDZEN ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Zgodniez przepisamiustawyz dnia 29 lipca2005 roku o zuityym sprz cie elektrycznym i elektronicznymzabronione jest umieszczanie lczniez innymi odpadami zuitytego sprz tuoznakowanegosymbolem przekreslonegokosza. Aby uniknqcs' zkodliwegowplywu na srodowiskonaturalnei zdrowieludzi wskutekniekontrolowanegousuwaniaodpa d6w, prosimyo oddzielenieproduktu od innego typu odpad6woraz odpowiedzialnyrecyklingw celupromowania ponownego uyciazasob6w materialnychjakostalej praktyki.W celu uzyskania informacji na temat miejscai sposobu bezpiecz nego dla srodowiskarecyklingutegoproductuuitytkownicy w gospodarstwachdomowych powinni skontaktowacs' i z punktem sprzedaiy detalicznej, w kt6rymdokonali zakupu produktu, lub z organemwladzlokalnych.

KÄYTTÖOHJEET

FAN MALLIN NRO.: VIENTO 100W 230V, 50Hz, 100W

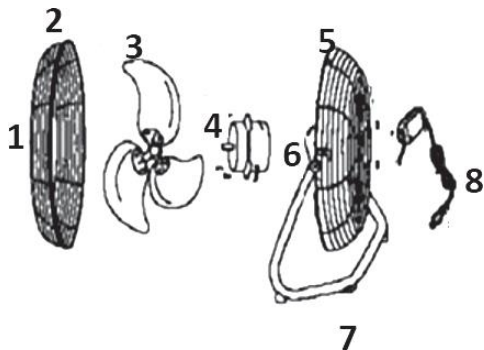
LUE TÄMÄ KÄYTTÖOHJE ENNEN KÄYTTÖÄ JA SÄILYTÄ SE MYÖHEMPÄÄ KÄYTTÖÄ VARTEN.

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA

1. Älä koskaan työnnä sormia, kyniä tai muita esineitä ritilän läpi tuulettimen ollessa käynnissä.
2. Irrota laite pistorasiasta ennen sen siirtämistä paikasta toiseen.
3. Irrota tuuletin aina pistorasiasta ennen osien asentamista tai irrottamista tai puhdistamista.
4. Käytä aina tasaisella pinnalla.
5. Älä koskaan anna tuulettimen joutua kosketuksiin veden kanssa sähköiskun vaaran välttämiseksi.
6. Jos virtajohto vaurioituu, se on korjattava tai vaihdettava valmistajan, huolto-osaston tai vastaavan osaston ammattitaitoisen henkilökunnan toimesta riskien välttämiseksi.
7. Tätä laitetta ei ole tarkoitettu alle 8-vuotiaiden lasten käyttöön. Henkilöt, joilla on heikentyneet fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt (mukaan lukien yli 8-vuotiaat lapset) tai joilla ei ole kokemusta tai tietämystä, voivat käyttää laitetta sillä edellytyksellä, että heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö on antanut heille valvontaa tai opastusta laitteen käytöstä. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Laitetta eivät saa puhdistaa eivätkä huoltaa alle 8-vuotiaat lapset tai lapset, jotka eivät ole valvonnassa.

OSIEN KUVAUS

1. Suojusrenkas
2. Etukansi
3. Tuulettimen siipi
4. Lähtöakseli
5. Takakansi
6. Ulkoinen nivel
7. Base
8. Virtajohto



KUINKA KÄYTTÄÄ

1. Jos haluat säätää ilmavirtaa ylös- tai alaspäin, ruuvaa napan yläosan sivussa oleva säätöpyörä irti, kallista tuulettimen päätä haluttuun kulmaan ja ruuvaa säätöpyörä takaisin.
2. Nopeutta säädetään painamalla puhaltimen pohjassa olevia painikkeita.
3. Kytke tuuletin pistorasiaan.

PUHDISTUS/HUOLTO

1. Irrota tuuletin aina ennen puhdistusta virtalähteestä ja anna sen jäähtyä.
2. Varmista, ettei moottorin sisään pääse vettä tai muuta nestettä puhdistuksen aikana.
3. Puhdista tuulettimen kotelon pinta tarvittaessa vain pehmeällä liinalla ja miedolla puhdistusliuksella.
4. Jos haluat purkaa osat, suorita toimenpiteet päinvastaisessa järjestyksessä kuin ne on koottu.
5. Voit pidentää moottorin käyttöikää lisäämällä moottorin akselille muutaman tikan voiteluainetta puhdistuksen jälkeen.

VAROITUS

Jos virtajohto on vaurioitunut, se on korjattava tai vaihdettava valmistajan, huolto-osaston tai vastaavan osaston ammattitaitoisen henkilökunnan toimesta riskien välttämiseksi.

VIENTO 100W			
Kuvaus	Symboli	Arvo	Yksikkö
Puhaltimen suurin virtausnopeus	F	105	m ³ /min
Tuulettimen virransyöttö	p	100	W
Palvelun arvo	SV	1,05	(m ³ /min)/W
Virrankulutus valmiustilassa	PSB	0	W
Puhaltimen äänitehotaso	LWA	68	dB(A)
Suurin ilman nopeus	c	3,74	mis
Toiminta-arvon mittaustandardi		IEC60879	

PAKKAUSTEN HÄVITTÄMINEN

Tuotepakkauksen materiaalit soveltuvat käytettäväksi toissijaisena raaka-aineena, ja ne on merkitty kierrätystunnuksella. Pakkaus on hävitettävä paikallisten määräysten mukaisesti. Pakkausmateriaalit on suojattava lapsilta, koska ne muodostavat vaaranlähteen.

KÄYTETTYJEN SÄHKÖ- JA ELEKTRONIIKKALAITTEIDEN HÄVITTÄMINEN



Sähkö- ja elektroniikkaromusta 29. heinäkuuta 2005 annetun lain säännösten mukaisesti sähkö- ja elektroniikkaromua on kielletty hävittämästä käytöstä poistettuja laitteita, jotka on merkitty yliviivatulla roskakorisyönteillä. Jotta vältettäisiin valvomattomasta hävittämisestä ympäristölle tai ihmisten terveydelle mahdollisesti aiheutuvat haitat, erottele nämä laitteet muista laitteista.

jätteet ja kierrättää ne vastuullisesti materiaaliressurssien kestäväen uudelleenkäytön edistämiseksi. Saadaksesen tietoa siitä, missä ja miten tämä tuote voidaan kierrättää ympäristön kannalta turvallisesti, kotitalouksien käyttäjien on otettava yhteyttä joko jälleenmyyjään, jolta he ovat ostaneet tämän tuotteen, tai paikalliseen viranomaisvirastoon saadakseen lisätietoja siitä, minne ja miten he voivat viedä tämän tuotteen ympäristön kannalta turvalliseen kierrätyskeskukseen.

NAVOD K POUZITI

VENTILATOR MALLI: VIENTO 100W 230V, 50Hz, 100W

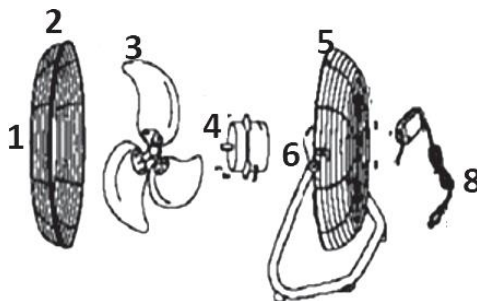
DUKLADNE SI PRECTETE NAVOD K OBSLUZE A PECLIVE USCHOVEJTE NA POZDEJSI UZITI.

BEZPEFNOSTNIUPOZORN NF

1. Nikdy nedavejte prsty, tuzky nebo jakekoliv jine pfedmety do krytu ventilatorubehem provozu.
2. Pfed pemistenim ventilatoruz jednoho mista na druhe, zafizeni odpojte od napajeni.
3. Chcete-li odstranit kryt ventilatoru pro cisteni odpojte pfistroj od elektricke site.
4. Ujistete se, ze ventilatorstoji na stabilnim povrchu, aby se zabranilo pfeklopeni.
5. Nedovolte, aby ventilatorpracoval ve vlhkemprostfedi, protoze to muze vest k riziku urazu elektrickym proudem.
6. Pokud je napajeci kabel poskozen, musi byt nahrazen vyrobceem nebo jeho servisnim zastupcem, nebo osobou s obdobnou kvalifikaci, aby se zabranilo jakemukoli nebezpeci.
7. Pfistroj mohou pouzivat deli ve veku od 8 let a osoby s omezenymi telesnymi, smyslovymi nebo dusevnimi schopnostmi nebo nedostatkem zkusenosti a znalosti, pokud byly pouceni o pouzivani zafizeni bezpecnym zpusobem a chapou souvisejici rizika. Zafizeni by melo byt cisteno. Nenechavejte zafizeni bez dorozu pfed detmi do 8 let.

POPIS fASTf

1. Spojovaci krouzek
2. Pfedni ochranna mrnka
3. Lopatky ventilatoru
4. Hfidel motoru
5. Zadni ochranna mrnka
6. Krouzek na nastaveni vysky
7. Zakladna (podstavec) ventilatoru (tuuletin)
8. Napajeci kabel



POKYNY PRO POUZITI

1. Prutok vzduchu muze byt nasmerovan nahoru nebo dolu **uvolnenim** spinace pro nastaveni sklonu a vertikalninnastavenim pozadovaneho uhlu, a pak znovu utahnout spinac az na doraz.
2. Rychlost ventilacenastavite zvolenim pfislusneho tlacitka rychlosti.
3. Zasunte zastrcku napajeciho kabelu do zasuvky ve zdi.