

Shark®

VODIČ ZA KORISNIKE



HP150EU

UPUTSTVO



Prečišćivač vazduha

HP150

VODIČ ZA KORISNIKE



VAŽNE BEZBEDNOSNE MERE

SAMO ZA KUĆNU UPOTREBU

⚠ UPOZORENJE

DA BISTE SMANJILI RIZIK OD POŽARA, ELEKTRIČNOG UDARA ILI POVREDE:

OPŠTA UPOZORENJA

- NE koristite uređaj sa oštećenim kablom ili utikačem. Konsultujte lokalne vlasti o opcijama za reciklažu i/ili odlaganje.
- NE provlačite kabl ispod tepiha. NE prekrivajte kabl prostirkama, stazama ili sličnim prekrivačima. NE postavljajte kabl ispod nameštaja ili aparata. Držite kabl dalje od prometnih područja kako bi se izbeglo saplitanje.
- Ako je kabl oštećen, mora ga zameniti proizvođač, ovlašćeni servis ili druga kvalifikovana osoba kako bi se izbegla opasnost.
- Ovaj uređaj treba postavljati samo na ravne i suve površine.
- Ovaj uređaj nije namenjen za upotrebu osobama (uključujući decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, niti osobama koje nemaju dovoljno iskustva i znanja, osim ako su pod nadzorom ili su dobile instrukcije o korišćenju uređaja od strane odgovorne osobe.
- Deca moraju biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju sa uređajem.
- Čišćenje i održavanje uređaja ne smeju obavljati deca bez nadzora.
- Pri čišćenja ili održavanja uređaja, obavezno ga isključite iz struje.
- NE dirajte utikač ili uređaj mokrim rukama.
- NE koristite uređaj bez filtera.
- Koristite isključivo Shark® filtere i dodatke.
- NE oštećujte kabl:
 - NE vučite ili nosite uređaj držeći za kabl, niti koristite kabl kao ručku.
 - NE isključujte uređaj povlačenjem za kabl. Uhvatite utikač, a ne kabl.
 - NE postavljajte uređaj na kabl, NE zatvarajte vrata na kabl, NE provlačite kabl preko oštih uglova niti ga ostavljamte blizu vrućih površina.
- NE koristite uređaj ako su otvori blokirani; čuvajte uređaj od prašine, vlakana, dlaka i svega što može smanjiti protok vazduha.
- NE koristite uređaj ako je protok vazduha ograničen. Ako su prolazi za vazduh blokirani, isključite uređaj i iskopčajte ga iz struje. Uklonite sve prepreke pre nego što ponovo uključite uređaj.
- NE koristite uređaj ako ne radi kako treba, ako je pao, oštećen, ostavljen napolju ili bačen u vodu.
- NE postavljajte uređaj na nestabilne površine poput stolica ili stolova.
- NE koristite uređaj u sledećim prostorima:
 - Mokre ili vlažne površine.
 - Na otvorenom.
 - Prostорије које су затворене и могу садржати експлозивне или токсичне паре (нпр. течност за упалjače, бензин, керозин, фарбе, разредљиваче или прашину која може изазвати поžар).

- Isključite sve kontrole pre uključivanja ili isključivanja uređaja iz struje.
- Isključite uređaj iz struje kada ga ne koristite i pre generalnog održavanja ili čišćenja. Za održavanje mrežnog filtera za pršinu, pogledajte odeljak o održavanju mrežnog filtera za pršinu.
- Ručno perite spoljašnje/plastične/neelektronske delove samo vlažnom krpom. Nemojte uranjati u vodu. Čišćenje hemijskim sredstvima može oštetiti uređaj.
- Uverite se da su filteri postavljeni nakon rutinskog održavanja.

TEHNOLOGIJA PROTIV NEPRIJATNIH MIRISA

- Poštujte sledeće u vezi sa kasetom tehnologije protiv neprijatnih mirisa:
 - NE pokušavajte da rastavite kasetu sa tehnologijom protiv neprijatnih mirisa.
 - Izbegavajte direktni kontakt sa mirisnom kapsulom u kaseti.
 - NE udišite direktno iz kasete sa tehnologijom protiv neprijatnih mirisa.
 - Držite dalje od dece i kućnih ljubimaca.
 - Držite dalje od toplove, varnica i otvorenog plamena.
 - NE izlažite direktnoj sunčevoj svetlosti.
 - Izbegavajte kontakt sa tkaninama i završnim površinama.

PRVA POMOĆ U SLUČAJU KONTAKTA SA KASETOM SA MIRISOM

- Kontakt sa očima: Uklonite sočiva ako ih nosite. Isperite oči vodom nekoliko minuta.
- Kontakt sa kožom: Temeljno operite ruke nakon rukovanja. Ako dođe do iritacije ili osipa, potražite lekarsku pomoć.
- Udisanje: Izvedite osobu na svež vazduh ako oseti simptome respiratornih problema. Ako simptomi potraju, potražite medicinsku pomoć.
- Gutanje: NE izazivajte povraćanje. Potražite lekarsku pomoć.

- Ispravno odlažite baterije. Držite baterije dalje od dece. Čak i korišćene baterije mogu izazvati povrede.

⚠ UPOZORENJE: OPASNOST OD HEMIJSKIH OPEKOTINA. DRŽITE BATERIJE DALJE OD DECE.

Ovaj proizvod sadrži litijumsku bateriju u obliku dugmeta. Ako se nova ili korišćena baterija u obliku dugmata proguta ili uđe u telo, može izazvati teške unutrašnje opekotine i dovesti do smrti za samo 2 sata. Kada ne menjate baterije, držite odeljak za baterije potpuno zatvorenim. Ako se odeljak za baterije ne zatvara sigurno, prestanite sa upotrebom proizvoda, uklonite baterije i držite ih dalje od dece. Ako mislite da su baterije progutane ili stavljene u neki deo tela, odmah potražite medicinsku pomoć.

SAČUVAJTE OVO UPTSTVO

POSTAVLJANJE VAŠEG PREČIŠĆIVAČA VAZDUHA

Delovi:

- 1 Otvor za izdub vazduha
- 2 Dugme za tehnologiju protiv neprijatnih mirisa
- 3 Kontrolna tabla
- 4 Prednji displej
- 5 Kućište prečišćivača vazduha
- 6 Otvor za usisavanje vazduha
- 7 Mrežni filteri za prašinu
- 8 HEPA filter
- 9 Vrata za HEPA filter



SAVETI ZA POSTAVLJANJE PREČIŠĆIVACA VAZDUHA

- Uverite se da prednji panel prečišćivača vazduha nije okrenut ka najbližem zidu.
- Ne pomerajte uređaj dok radi. Isključite ga iz struje pre nego što ga premestite.
- Proverite da otvori za usisavanje vazduha nisu blokirani.
- Ne stavljamte ništa na prečišćivač vazduha.
- Ne postavljajte prečišćivač vazduha blizu grejalica ili radijatora.
- Držite prečišćivač vazduha dalje od direktnе sunčeve svetlosti i izvora vode ili drugih tečnosti.
- Držite obližnja vrata i prozore zatvorenim dok uređaj radi.
- Izbegavajte korišćenje uređaja u veoma vlažnim sredinama.

Napomena: Tehnologija protiv neprijatnih mirisa nije uključena u sve proizvode iz Shark HP150 serije.



1 NE priključujte prečišćivač vazduha u struju. Prvo pažljivo okrenite prečišćivač vazduha naopakice i postavite ga na ravnu površinu. Okrenite vrata filtera u smeru suprotnom od kazaljke na satu da biste ih otključali, zatim ih podignite kako biste pristupili HEPA filteru.



2 Izvadite HEPA filter iz plastičnog pakovanja. Ponovo postavite HEPA filter u bilo kojem položaju.



3 Kada je HEPA filter ponovo postavljen, okrenite vrata filtera u smeru kazaljke na satu dok ne kliknu na svoje mesto.



4 Kertriđ protiv mirisa je opcionalan. Ne treba da se ubacuje za prečišćivač vazduha da funkcioniše.



5 Pažljivo uklonite žutu nalepnicu sa vrha prečišćivača vazduha kako biste pristupili kontrolnoj tabli. Priključite prečišćivač u električnu utičnicu i pritisnite dugme za uključivanje na gornjoj kontrolnoj tabli.



6 Kada je prečišćivač vazduha uključen, počeće da analizira kvalitet vazduha, što će biti naznačeno rotirajućim svetlima. Nakon nekoliko sekundi, prečišćivač vazduha će prikazati trenutni status prečišćavanja vazduha.

Napomena: Tehnologija HEPA filtera omogućava do 5 godina* upotrebe jednog HEPA filtera.

*Testirano prema standardu GB/T18801-2015 P.CCM, na osnovu pada od 50% CADR, površine čišćenja od 12m² i 12 sati dnevnog rada na maksimalnoj brzini ventilatora.

KONTROLNA TABLA

Na vrhu prečišćivača vazduha nalazi se kontrolna tabla, a na prednjoj strani je displej.

GORNJA KONTROLNA TABLA



PREDNJI DISPLEJ

Prikazuje trenutni status prečišćavanja vazduha na osnovu režima Air Info izabranog na gornjoj kontrolnoj tabli.



POSTAVKE VAZDUHA

Ugrađeni senzor detektuje status prečišćavanja vazduha i pruža vam informacije u realnom vremenu. Koristite dugme **(1)** AIR INFO da prebacite između opcija prikaza statusa vazduha.

INFO	PREDNJI DISPLEJ	OČITAVANJE U REALNOM VREMENIU
% STATUS		Prikazuje ocenu statusa prečišćavanja vazduha: • Loše: 0%-69% • Zadovoljavajuće: 70%-84% • Dobro: 85%-100% % STATUS koristi standarde prečišćavanja vazduha za čestice (PM), koje je utvrdila EPA (Agencija za zaštitu životne sredine SAD), kako bi se izračunala ocena statusa.
VELIČINE ČESTICA		PM (čestice materije) vrednost je količina čestica u vašem vazduhu, mereno u mikrogramima (μg) po kubnom metru. Vaš prečišćivač vazduha meri tri veličine čestica, PM1, PM2.5 i PM10.
PM1		Prikazuje broj čestica veličine PM1 u vašem vazduhu, uključujući ultra sitne alergene.
PM2.5		Prikazuje broj čestica veličine PM2.5 u vašem vazduhu, uključujući dim.
PM10		Prikazuje broj čestica veličine PM10 u vašem vazduhu, uključujući prašinu i polen.

DUGMIĆI NA GORNJOJ KONTROLNOJ TABLI



Uključivanje/Isključivanje: Pritisnite dugme za uključivanje ili isključivanje uređaja.



Automatski režim: Pritisnite da biste aktivirali automatski režim. U ovom režimu brzina ventilatora se automatski podešava na osnovu trenutnog kvaliteta vazduha. Kako se kvalitet vazduha poboljšava, brzina ventilatora će se smanjivati. Ako se kvalitet vazduha pogorša, brzina ventilatora će se povećati. Ostavite uređaj u automatskom režimu za optimalan vek trajanja filtera i performanse.



Brzina ventilatora: Podesite brzinu ventilatora. Izaberite jednu od 5 postavki: 1 tih, 2 niško, 3 srednje, 4 visoko, 5 maksimalno. Podesite strelicama na kontrolnoj tabli. Napomena: Ako ručno promenite brzinu ventilatora, automatski režim će se isključiti. Za savete i dodatne informacije pogledajte odeljak o optimizaciji brzine ventilatora.



Air Info: Pritisnite da biste se prebacivali između opcija prikaza statusa prečišćavanja vazduha. Pogledajte odeljak Air Info Settings za više informacija.



Tajmer isključivanja: Podesite koliko sati će prečišćivač vazduha raditi pre nego što se automatski isključi. Tajmer može biti postavljen od 1 do 12 sati.



Osvetljenost: Podesite osvetljenost prednjeg displeja i gornje kontrolne table. Birajte između 3 opcije: puna osvetljenost, delimično prigušeno, potpuno prigušeno. U potpuno prigušenom režimu, prečišćivač vazduha će nastaviti da radi sa isključenim LED svetlom - idealno za noćnu upotrebu.



Životni vek filtera za prašinu: Pritisnite dugme da biste prikazali preostali životni vek mrežnih filtera za prašinu pre nego što bude potrebno dodatno održavanje. Kada životni vek filtera za prašinu dostigne 0%, ikona filtera će treptati kako bi vas obavestila da je potrebno pregledati filtere na nakupljenu prljavštinu. Pogledajte odeljak o održavanju mrežnih filtera za prašinu za više informacija.



Dečja blokada: Pritisnite i držite dva sekunda da biste zaključali dugme na gornjoj kontrolnoj tabli. Za otključavanje, ponovo pritisnite i držite dva sekunda.

Saveti i trikovi:



Optimizacija performansi u ekološkom režimu: Ako se status prečišćavanja vazduha od 100% postigne tokom 5 minuta u automatskom režimu, prečišćivač vazduha će preći u ekološki režim. Vek trajanja filtera će biti optimizovan.



Isključivanje zvučnih signala: Da biste isključili zvučne signale za obaveštenja, pritisnite i držite istovremeno dugme **(1)** AIR INFO i Dečja blokada na dva sekunda. Da biste ponovo uključili zvučne signale, ponovo pritisnite i držite oba dugmeta na dva sekunda.

RAZUMEVANJE KVALITETA VAŠEG VAZDUHA

TPrstenovi na prednjem displeju će promeniti boju kako se status prečišćavanja vazduha menja, omogućavajući vam da lako pratite prečišćavanje čak i kada je prečišćivač vazduha u drugom delu sobe.



Plavi prsten znači da je status prečišćavanja vazduha dobar, sa niskim nivoom koncentracije čestica.

Naranđasti prsten znači da je status prečišćavanja vazduha zadovoljavajući, sa umerenim nivoom koncentracije čestica. Za bolje rezultate, povećajte brzinu ventilatora ili izaberite Auto režim.

Crveni prsten znači da je status prečišćavanja vazduha loš, sa visokim nivoom koncentracije čestica. Za bolje rezultate, povećajte brzinu ventilatora ili izaberite Auto režim.

Napomena: Senzor statusa prečišćavanja vazduha koristi zbirni broj čestica svih veličina kako bi odredio status prečišćavanja vazduha.

OPTIMIZACIJA BRZINE VENTILATORA

Vaš prečišćivač vazduha je opremljen sa 5 nivoa brzine ventilatora. Podesite brzinu ventilatora da biste optimizovali performanse prečišćavanja.

PRIKAZ	BRZINA	NAJBOLJE ZA
		Optimizovanje trajanja HEPA filtera
	1-2	Tiki rad
	3-4	Smanjivanje neprijatnih mirisa.
	5 (MAX)	Maksimalno prečišćavanje i hvatanje nečistoća.

REŠAVANJE PROBLEMA I ČESTO POSTAVLJANA PITANJA

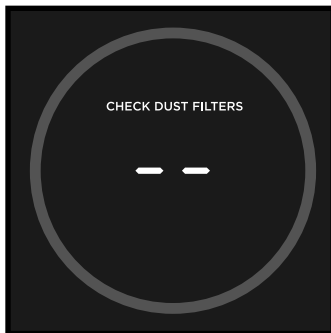
Proizvod	Koje su preporučene postavke?	Preporučujemo korišćenje ovog prečišćivača vazduha u Auto režimu. Auto režim koristi senzor čestica vašeg prečišćivača, i automatski podešava brzinu ventilatora. Veće brzine ventilatora su najbolje za smanjenje neprijatnih mirisa i najefikasnije hvatanje nečistoća.
	Gde da postavim prečišćivač vazduha?	Preporučujemo postavljanje prečišćivača vazduha u prostoriju u vašem domu gde ima najviše aktivnosti. To će pomoći da se pročisti vazduh od zagađivača i neprijatnih mirisa čim se unesu u prostoriju.
	Šta je Eco režim?	Ako se status od 100% postigne 5 minuta u Auto režimu, vaš prečišćivač vazduha će ući u Eco režim. Ventilator će se isključiti dok se ne detektuje veći broj čestica, optimizujući tako trajanje HEPA filtera.
	Mogu li da isključim zvučne signale na prečišćivaču vazduha kada pritisnem dugmad?	Da biste isključili zvučne signale, pritisnite i držite istovremeno dugmad Air Info i Child Lock 2 sekunde. Da biste ponovo aktivirali zvuke, pritisnite i držite oba dugmeta 2 sekunde.
	Zašto dugmad na kontrolnoj tabli ne rade?	Vaš prečišćivač vazduha možda ima aktiviran Child Lock režim. Pritisnite i držite dugme Child Lock 2 sekunde da biste uključili ili isključili ovu postavku.
Kvalitet vazduha	Zašto je moj status prečišćavanja vazduha uvek na 100%?	Ako vaš prečišćivač vazduha prikazuje plavi prsten, vaš status prečišćavanja vazduha je dobar. Međutim, status prečišćavanja vazduha će varirati kako unosite zagađivače u svoj dom. Aktivnosti poput pušenja, kuvanja, prašenja ili prskanja sredstava za čišćenje (između ostalog) mogu dodati zagađivače u vaš vazduh. Naša Auto IQ tehnologija prati ovu varijaciju u realnom vremenu i prilagođava se kako detektuje čestice. Da biste proverili da li senzor radi ispravno, poprskajte malu količinu parfema ili aerosola u blizini senzora na zadnjem delu prečišćivača vazduha.
	Zašto moj status prečišćavanja vazduha nikada nije 100%?	Ako vaš status prečišćavanja vazduha nikada ne dostigne 100%, uverite se da je HEPA filter pravilno instaliran i da je uklonjena njegova originalna plastična ambalaža. Aktivnosti poput pušenja, paljenja sveća, korišćenja ovlazivača vazduha, otvaranja prozora i kuvanja (između ostalog) mogu dodati više zagađivača u vaš vazduh. Proverite svoju okolinu i uklonite sve što bi moglo uzrokovati nizak status prečišćavanja vazduha. Takođe preporučujemo da isključite uređaj iz struje, a zatim locirate senzor statusa vazduha na zadnjoj strani prečišćivača vazduha i koristite crevo usisivača sa nastavkom da očistite oblast oko senzora statusa vazduha.
Mrežni filter za prašinu	Za šta služe ovi filteri sa obe strane prečišćivača vazduha?	Ovi lako perivi mrežni filteri za prašinu hvataju krupne nečistoće poput dlaka, prašine i vlakana kako bi zaštitili troslojni HEPA filter. Održavanje ovih mrežnih filtera je potrebno kada se to pokaže na prednjem displeju. Pogledajte odeljak za održavanje mrežnih filtera za prašinu za više informacija.
	Kako da znam kada da očistim ova 2 filtera?	Kada mrežni filteri za prašinu budu zahtevali održavanje, na prednjem displeju će se pojaviti pulsirajući crveni prsten zajedno sa tekstom „proverite filtere za prašinu.“ Pogledajte odeljak za održavanje mrežnih filtera za prašinu za više informacija.
HEPA Filter	Mogu li prati HEPA filter?	Ne, HEPA filter nije periv. Držite filter podalje od vode.

Napomena: Tehnologija protiv neprijatnih mirisa nije uključena u sve proizvode Shark HP150 serije.

ODRŽAVANJE MREŽNOG FILTERA ZA PRAŠINU

Provera mrežnih filtera za prašinu:

Kada mrežni filteri za prašinu zahtevaju održavanje, na prednjem displeju će se prikazati sledeći ekran sa pulsirajućim crvenim prstenom:



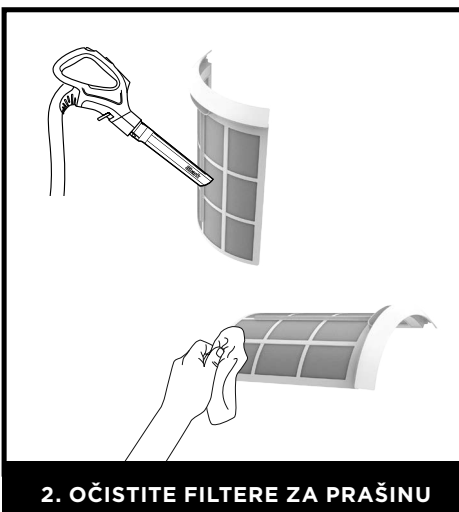
Čišćenje mrežnih filtera za prašinu:

Kada se na prednjem displeju pojavi poruka „Proverite filtere za prašinu,“ uklonite filtere za prašinu i pregledajte ih zbog nakupljenih nečistoća. Ako je potrebno održavanje, OBAVEZNO OSTAVITE PREČIŠĆIVAČ VAZDUHA UKLJUČEN i u radu, te izvršite sledeće korake:



1. LOCIRAJTE I UKLONITE MREŽNE FILTERE ZA PRAŠINU

Pažljivo pomerite filtere nagore da ih uklonite. Proverite ekrane na prisustvo prašine i nakupljenih nečistoća.



2. OČISTITE FILTERE ZA PRAŠINU

Koristite usisivač na niskoj snazi sa mekanim nastavkom četke ili krpu/peškir za uklanjanje nečistoća sa mrežnih ekrana
NE KORISTITE abrazivna hemijska sredstva za čišćenje.



3. DODATNO ČIŠĆENJE (NIJE OBAVEZNO)

Ako je potrebno dodatno čišćenje, isključite prečišćivač vazduha i isperite mrežne filtere za prašinu vodom sobne temperature. Obavezno osušite filtere potpuno 12 sati pre nego što ih ponovo instalirate.
NE KORISTITE prečišćivač vazduha dok su mrežni filteri mokri.



4. PONOVO INSTALIRAJTE MREŽNE FILTERE ZA PRAŠINU

Uverite se da je prečišćivač vazduha uključen i pažljivo ponovo umetnите mrežne filtere za prašinu u utore sa strane. Obavezno gurnite svaki filter za prašinu na svoje mesto dok ne bude u ravni sa telom prečišćivača vazduha.



5. REKALIBRACIJA

Kada su oba mrežna filtera za prašinu očišćena i ponovo instalirana, prečišćivač vazduha će se ponovo kalibrirati i započeti analizu statusa prečišćavanja vazduha, što će biti naznačeno rotirajućim svetlima.

Napomena: Tehnologija HEPA filtera omogućava do 5 godina* upotrebe jednog HEPA filtera.



Napomena: Da biste ručno resetovali indikator „Proverite filtere za prašinu,“ pritisnite i držite ikonicu filtera na gornjoj kontrolnoj tabli 1-2 sekunde.

*Testirano prema GB/T18801-2015 PCCM standardima, na osnovu pada kapaciteta CADR za 50%, površine čišćenja od 12m² i 12 sati dnevног rada na MAX brzini ventilatora.

ODRŽAVANJE VAŠEG PREČIŠĆIVAČA VAZDUHA

NAPOMENA: Isključite prečišćivač vazduha iz struje kad god vršite bilo kakvo čišćenje ili održavanje (osim provere mrežnih filtera za prašinu).

Čišćenje spoljašnjosti:

Za najbolje rezultate, čistite spoljašnjost svaka dva meseca ili po potrebi. Koristite mikrofiber krpnu za uklanjanje prašine. Za čišćenje, obrišite spoljašnjost mikrofiber krpom navlaženom toploim, sapunicom. Izbegavajte višak vode i abrazivna hemijska sredstva za čišćenje kako biste izbegli oštećenja.



Čišćenje unutrašnjosti:

Za najbolje rezultate, čistite unutrašnjost prečišćivača vazduha svaka dva meseca ili po potrebi. Uklonite vratašca filtera, izvadite HEPA filter i koristite usisivač ili mikrofiber krpnu za uklanjanje prašine i nečistoća iz unutrašnjosti. NE KORISTITE abrazivna hemijska sredstva za čišćenje ili vodu unutar prečišćivača vazduha.

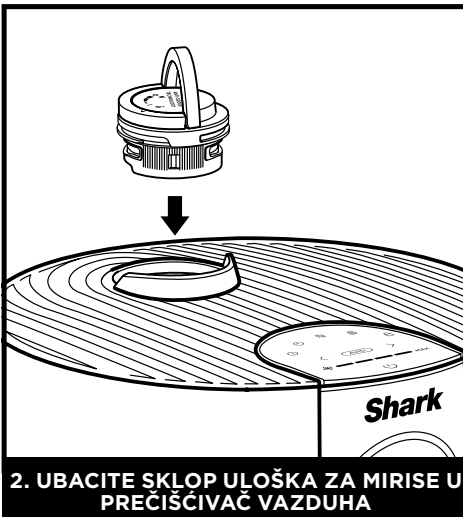


TEHNOLOGIJA PROTIV NEPRIJATNIH MIRISA

NAPOMENA: Tehnologija protiv neprijatnih mirisa nije uključena u sve proizvode serije Shark HP150.



Uklonite sklop uloška za mirise iz kartonske kutije i limenke.



Podignite ručicu na regulatoru mirisa, poravnajte strelice, zatim umetnite sklop u prečišćivač vazduha.



Da biste zaključali i aktivirali sklop uloška za mirise, rotirajte ga suprotno od kazaljke na satu dok ne klikne najmanje jednom. Nastavite da rotirate regulator ka poziciji visokog intenziteta kako biste povećali intenzitet.

POSTAVKE

Postavke: Regulator intenziteta tehnologije protiv neprijatnih mirisa ima 4 nivoa: Nizak, Srednji, Visok i Isključeno.

Pozicija dugmata za tehnologiju protivneprijatnih mirisa	CLICKS	PODEŠAVANJE	PREPORUČENO ZA
	1	ISKLJUČENO	<ul style="list-style-type: none">Kada ne želite aktivno da smanjujete neprijatne mirise. Ovo će produžiti vek trajanja uloška za mirise.
	2	NISKO	<ul style="list-style-type: none">Blagi neprijatni mirisi, poput mirisa iz kante za smeće.Mali prostori, poput kupatila ili ulaznog hodnika.
	3	SREDNJE	<ul style="list-style-type: none">Jači neprijatni mirisi, poput mirisa od kuvanja ili mirisa kućnih ljubimaca.Prosečno veliki prostori, poput spavaće sobe ili kuhinje.
	4	VISOKO	<ul style="list-style-type: none">Optimalna efikasnost u smanjenju neprijatnih mirisa.Ekstremni neprijatni mirisi, poput dima ili upornog mirisa paljevine.Veliki prostori, poput dnevne sobe.

SAVETI

Uklanjanje uloška za mirise

- Uložak za mirise možete ukloniti ako ne želite da koristite tehnologiju protiv neprijatnih mirisa.
- Da biste uklonili uložak, prvo uklonite sklop uloška za mirise iz prečišćivača vazduha. Podignite ručicu na sklopuluoška za mirise i rotirajte u smeru kazaljke na satu dok se dve strelice ne poravnaju. Povucite ručicu nagore i uklonite iz prečišćivača vazduha.
- Držite sklop uloška za mirise tako da je obojena baza vidljiva i rotirajte uložak u suprotnom smeru od kazaljke na satu u kućištu regulatora da ga uklonite.
- Kućište regulatora može se tada umetnuti u prečišćivač vazduha.

Potrebno održavanje

- Zamenite uložak prema preporukama u sekciji o zameni uloška za mirise.

Snaga mirisa tokom vremena

- Intenzitet mirisa tehnologije protiv neprijatnih mirisa može se smanjiti tokom vremena. Takođe, možda neće biti primetan miris uopšte. Ovo je prirodno i ne ukazuje na to da tehnologija ne funkcioniše. Pratite uputstva za zamenu kako biste osigurali kontinuirane performanse.

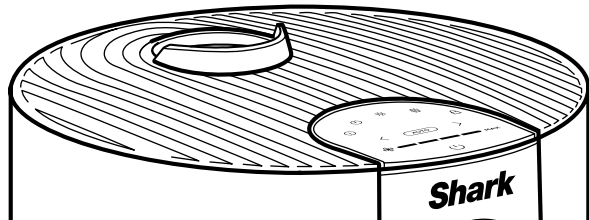
Napomena: Povećavanje brzine ventilatora je još jedan način za kontrolisanje intenziteta tehnologije protiv neprijatnih mirisa. Pogledajte odeljak o optimizaciji brzine ventilatora za više informacija.

NISKO
Rotirajte regulator na poziciju Nisko kako biste smanjili intenzitet na najniži nivo tokom upotrebe.

VISOKO
Rotirajte regulator na poziciju Visoko kako biste povećali intenzitet na najviši nivo tokom upotrebe.

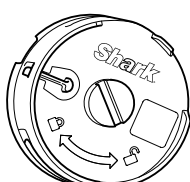
ZAMENA TEHNOLOGIJE PROTIV NEPRIJATNIH MIRISA

NAPOMENA: Tehnologija protiv neprijatnih mirisa nije uključena u sve proizvode serije Shark HP150.



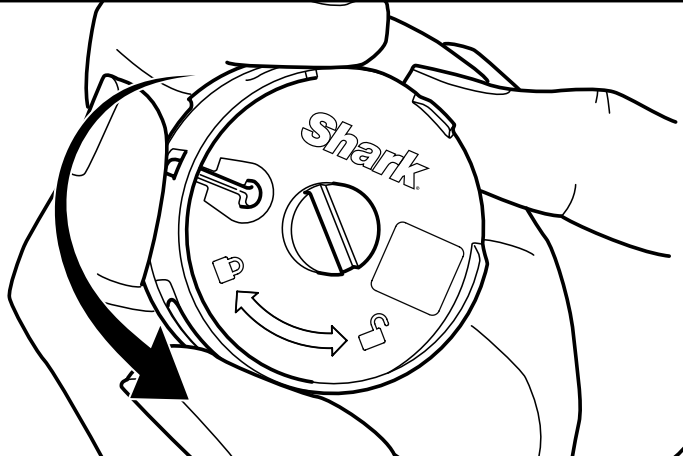
1. UKLONITE SKLOP PATRONA ZA NEPRIJATNE MIRISE

Podignite ručicu i rotirajte regulator u suprotnom smeru od kazaljke na satu dok se dve strelice ne poravnaju. Povucite ručicu da biste uklonili regulator iz prečišćivača vazduha.



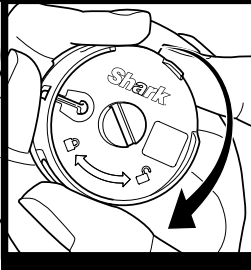
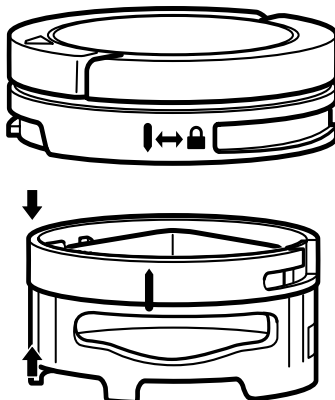
3. UKLONITE NOVI PATRON IZ PAKOVANJA

Izvadite novi uložak za mirise iz zapečaćenog pakovanja. Da biste produžili vek trajanja uloška, držite ga u zapečaćenom pakovanju dok ne budete spremni da ga instalirate.



2. UKLONITE STARI PATRON ZA NEPRIJATNE MIRISE

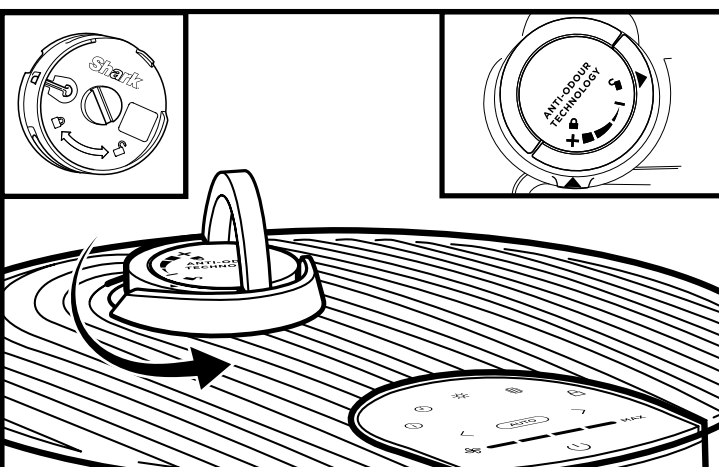
Rotirajte uložak u suprotnom smeru od kazaljke na satu u kućištu regulatora i povucite uložak da ga uklonite.



OKRENITE DOK NE ČUJETE KLIK DA BISTE ZAKLJUČALI

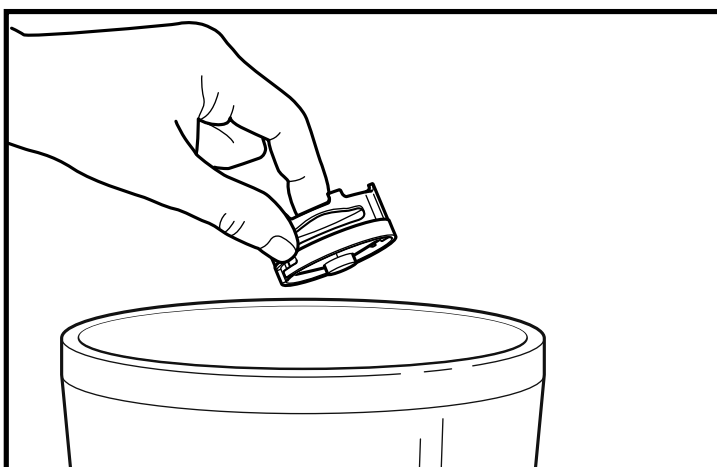
4. INSTALIRAJTE NOVI PATRON U DUGME

Poravnajte žutu strelicu na strani uloška sa žutom strelicom na strani poklopca regulatora, a zatim umetnite uložak u regulator. Rotirajte uložak u smeru kazaljke na satu da ga zaključate na mesto.



5. INSTALIRAJTE SKLOP ZA ODREĐIVANJE MIRISA

Poravnajte strelicu na poklopcu regulatora sa strelicom na prečišćivaču vazduha, a zatim ponovo umetnite regulator u prečišćivač vazduha. Rotirajte regulator u suprotnom smeru od kazaljke na satu dok ne klikne u podešavanje intenziteta. Rotirajte dalje da promenite podešavanje intenziteta.



6. ODLAGANJE KORIŠĆENE PATRONE

Odrožite stari uložak u kantu za smeće.

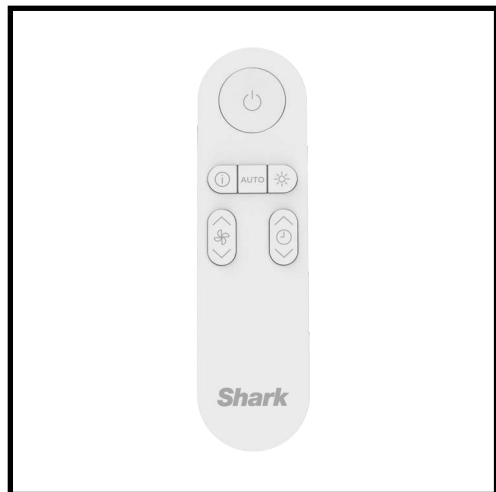
Napomena: Ulošci za mirise treba da se menjaju na svaka 3 meseca ili prema potrebi za optimalne performanse tehnologije protiv neprijatnih mirisa.

NARUČIVANJE DODATAKA



Kasete za tehnologiju protiv neprijatnih mirisa (2)

Dvostruke zamenske kasete koje štite od neprijatnih mirisa i osiguravaju svežiji miris u vašem domu. Preporučujemo zamenu kasete svaka 3 meseca ili po potrebi, u zavisnosti od korišćenja vašeg pročistača vazduha. Regulator intenziteta tehnologije protiv neprijatnih mirisa prodaje se zasebno.



Daljinski upravljač

Koristite daljinski upravljač za upravljanje vašim pročistačem vazduha na daljinu.

DUGMIĆI NA DALJINSKOM UPRAVLJAČU

1. **Uključivanje/Isključivanje:** Uključuje ili isključuje pročistač vazduha.
2. **Air Info:** Prebacivanje između opcija prikaza statusa prečišćavanja vazduha.
3. **Auto:** Aktivira automatski režim.
4. **Osvetljenost:** Podesite osvetljenost.
5. **Brzina ventilatora:** Podesite brzinu ventilatora.
6. **Tajmer isključivanja:** Podesite tajmer za automatsko isključivanje.



VAŽNE INFORMACIJE

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Napon: 220-240V 50-60Hz
Snaga: 26W

UKLANJANJE I ODLAGANJE BATERIJE

Daljinski upravljač ovog proizvoda koristi litijumsku dugmasto bateriju. Kada baterija više nema punjenje, treba je ukloniti iz daljinskog upravljača i reciklirati. NE spaljujte ili kompostirajte bateriju.

Kada vašu litijumsku bateriju treba zameniti, odložite je ili reciklirajte u skladu sa lokalnim propisima. U nekim oblastima je nezakonito baciti potrošene litijumske baterije u kantu za otpad ili u opšti otpadni tok. Vratite potrošenu bateriju ovlašćenom centru za reciklažu ili prodavcu za reciklažu. Obratite se svom lokalnom centru za reciklažu za informacije o tome gde da odnesete potrošenu bateriju.

REKLAMACIONA IZJAVA

Podaci o potrošaču:

Ime i prezime/poslovno ime: _____

Adresa (opciono): _____

Potpis kupca: _____ Broj fiskalnog računa / fakture: _____

Podaci o Prodavcu:

Ime i prezime (Ime firme): _____

Adresa: _____

Potpis Prodavca: _____ br.l.k. (PIB firme) _____

U _____, Dana: _____

M.P. Potpis: _____

Proizvođač/Uvoznik

Comtrade Distribution d.o.o. Beograd, Bulevar Zorana Đindjića 125i

U _____, Dana: _____

M.P. Potpis: _____



* Napomena: U slučaju reklamacije, Potrošač (krajnji korisnik) se najpre obraća Prodavcu kod kojeg je kupio proizvod..

* Napomena: Ukoliko se Potrošač obraća davaocu ove reklamacione izjave, predaju proizvoda vrše u prijemnom odeljenju za Potrošače na adresi: Omladinskih brigada 90V, Novi Beograd (Airport City), od ponedeljka do petka od 09h do 17h.

* Kupci koji se ne smatraju potrošačima u smislu Zakona o zaštiti potrošača, predaju proizvoda vrše na adresi servisa:
Novi Banovci, Druga logistička 14.

Specifikacija isporučene robe:

Šifra i Naziv Robe:	Serijski broj:

Obavezno se upoznati sa pravima i obvezama na sledećim stranama ovog dokumenta.

Saobraznost:

- Trgovac je pravno lice, preduzetnik ili fizičko lice koje nastupa na tržištu u okviru svoje poslovne delatnosti ili u druge komercijalne svrhe, uključujući i druga lica koja posluju u njegovo ime ili za njegov račun.
- Prodavac je, trgovac sa kojim je potrošač zaključio ugovor o prodaji robe, odnosno pružanju usluge.
- Potrošač je fizičko lice koje na tržištu pribavlja robu ili usluge u svrhe koje nisu namenjene njegovoj poslovnoj ili drugoj komercijalnoj delatnosti.
- Roba je telesna pokretna stvar navedena na strani 1. ove Reklamacione izjave.
- Prodavac je dužan da isporuči robu koja je saobrazna ugovor.
- Pretpostavlja se da je isporučena roba saobrazna ugovor:
 - 1) ako odgovara opisu koji je dao Prodavac i ako ima svojstva robe koju je Prodavac pokazao Potrošaču kao uzorak ili model;
 - 2) ako ima svojstva potrebna za naročitu upotrebu za koju je Potrošač nabavlja, a koja je bila poznata Prodavcu ili mu je morala biti poznata u vreme zaključenja ugovora;
 - 3) ako ima svojstva potrebna za redovnu upotrebu robe iste vrste;
 - 4) ako po kvalitetu i funkcionalnosti odgovara onome što je uobičajeno kod robe iste vrste i što Potrošač može osnovano da očekuje s obzirom na prirodu robe i javna obećanja o posebnim svojstvima robe data od strane Prodavca, proizvođača ili njihovih predstavnika, naročito ako je obećanje učinjeno putem oglasa ili na ambalaži robe.
- Prodavac odgovara za nesaobražnost isporučene robe ugovoru ako:
 - 1) je postojala u času prelaska rizika na Potrošača, bez obzira na to da li je za tu nesaobražnost Prodavac znao;
 - 2) se pojavila posle prelaska rizika na Potrošača, ako potiče od uzroka koji je postojao pre prelaska rizika na Potrošača;
 - 3) je Potrošač mogao lako uočiti, ukoliko je Prodavac izjavio da je roba saobrazna ugovoru.
- Prodavac je odgovoran i za nesaobražnost nastalu zbog nepravilnog pakovanja, nepravilne instalacije ili montaže koju je izvršio on ili lice pod njegovim nadzorom, kao i kada je nepravilna instalacija ili montaža robe posledica nedostatka u uputstvu koje je predao Potrošaču radi samostalne instalacije ili montaže.
- Potrošač izjavljuje reklamaciju na saobražnost robe Prodavcu. Prodavac izjavljuje da je kupljena roba saobražna specifikaciji proizvođača te da će ispravno funkcionisati ako se potrošač bude striktno pridržavao uputstva za rukovanje i postupao sa robom na način kako je navedeno u ovoj Reklamacionoj izjavi.
- Smatra se da je roba sa LCD panelom propisanog, uobičajenog i deklarisanog kvaliteta, ukoliko je broj dozvoljenih defektivnih piksela koji se mogu naći na LCD panelu u okvirima propisanim standardima ISO-9241-302:2008, odeljak 302; ISO 9241-303:2011; ISO 9241-305:2008, odeljak 305; ISO 9241-307:2008, odeljak 307.
- Software potrošaču nije prodat, već mu je dat na korišćenje, pod uslovima definisanim u korisničkoj licenci.
- Ako isporučena roba nije saobrazna ugovoru, Potrošač koji je obavestio Prodavca o nesaobražnosti, ima pravo da zahteva od Prodavca da otkloni nesaobražnost, bez naknade, opravkom ili zamenom, odnosno da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili da raskine ugovor u pogledu te robe.
- Ako otklanjanje nesaobražnosti opravkom ili zamenom nije moguće, Potrošač ima pravo da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili raskid ugovora ako:
 - 1) nesaobražnost ne može da se otkloni opravkom ili zamenom uopšte niti u primerenom roku;
 - 2) ne može da ostvari pravo na opravku ili zamenu, odnosno ako Prodavac nije izvršio opravku ili zamenu u primerenom roku;
 - 3) opravka ili zamenu ne može da se sproveđe bez značajnijih nepogodnosti za Potrošača zbog prirode robe i njene namene;
 - 4) otklanjanje nesaobražnosti opravkom ili zamenom predstavlja nesrazmerno opterećenje za Prodavca.
- Nesrazmerno opterećenje za Prodavca u smislu Zakona o zaštiti potrošača, javlja se ako u poređenju sa umanjenjem cene i raskidom ugovora, stvara preterane troškove, uzimajući u obzir:
 - 1) vrednost robe koju bi imala da je saobrazna ugovoru;
 - 2) značaj saobražnosti u konkretnom slučaju;
 - 3) da li se saobražnost može otkloniti bez značajnijih nepogodnosti za Potrošača.
- Potrošač ima pravo da zahteva zamenu, odgovarajuće umanjenje cene ili da raskine ugovor zbog istog ili drugog nedostatka saobražnosti koji se posle prve opravke pojavi, a ponovna opravka je moguća samo uz izričitu saglasnost Potrošača.
- Uzimajući u obzir prirodu robe i svrhu zbog koje je Potrošač nabavio, opravka ili zamaena mora se izvršiti u primerenom roku bez značajnih neugodnosti za Potrošača i uz njegovu saglasnost.
- Ako se nesaobražnost pojavi u roku od šest meseci od dana prelaska rizika na Potrošača, Potrošač ima pravo da bira između zahteva da se nesaobražnost otkloni zamenom, odgovarajućim umanjenjem cene ili da izjavi da raskida ugovor.
- Ako se nesaobražnost pojavi u roku od šest meseci od dana prelaska rizika na Potrošača, otklanjanje nesaobražnosti moguće je opravkom uz izričitu saglasnost Potrošača.
- Roba i delovi zamenjeni u zakonskom roku za saobražnost ili roba za koju je izvršen povraćaj plaćenog iznosa prelaze u vlasništvo Prodavca, odnosno Proizvođača (Uvoznika).
- Sve troškove koji su neophodni da bi se roba saobražila ugovoru, a naročito troškove rada, materijala, preuzimanja i isporuke, snosi Prodavac.
- Potrošač ne može da raskine ugovor ako je nesaobražnost robe neznačna.
- Neće se smatrati da postoji nesaobražnost robe ukoliko se prilikom pregleda uređaja utvrdi da su nastupile okolnosti navedene u poglavju „Odgovornosti

za saobražnost i Saobražnosti ne podležu kvarovi nastali zbog:“ i „Gubitak prava potrošača nastaje“ ove Reklamacione izjave.

- Potrošač ima pravo da zahteva od Prodavca naknadu štete koja potiče od nesaobražnosti, u skladu sa opštim pravilima o odgovornosti za štetu.

Rokovi

- Prodavac je odgovoran za nesaobražnost robe ugovoru koja se pojavi u roku od dve godine od dana prelaska rizika na Potrošača, sem za potrošni materijal i onu vrstu robe, koja po svojoj prirodi i svojstvima ne može trajati dve godine i koja je od strane proizvođača određena kao takva (baterije, punjač, futrola, itd.). Rok od dve godine se računa od datuma predaje robe Potrošaču, datum se nalazi na fiskalnom računu u slučaju kupovine robe u maloprodajnom objektu, odnosno na otpremnici koju je potpisao Potrošač u slučaju kupovine robe na daljinu ili izvan poslovnih prostorija Prodavca.
- Prodavac odgovara za nesaobražnost polovne i reparirane robe ugovoru, koja se pojavi u roku od jedne godine od dana prelaska rizika na Potrošača.
- Ako nesaobražnost nastane u roku od šest meseci od dana prelaska rizika na Potrošača, pretpostavlja se da je nesaobražnost postojala u trenutku prelaska rizika, osim ako je to u suprotnosti sa prirom robe i prirom određene nesaobražnosti.
- Po isteku roka od šest meseci od dana prelaska rizika na Potrošača, nesaobražnost robe dokazuje Potrošač.
- Napred navedeni rokovi ne teku u periodu koji Prodavac koristi za otklanjanje nesaobražnosti.
- Radi ostvarivanja svojih prava, Potrošač izjavljuje reklamaciju Prodavcu. Prodavac je dužan da bez odlaganja, a najkasnije u roku od osam dana od dana prijema reklamacije, pisanim ili elektronskim putem odgovori Potrošaču na izjavljenu reklamaciju. Odgovor Prodavca na reklamaciju Potrošača mora da sadrži odluku Prodavca da li privata reklamaciju, izjašnjenje o zahtevu Potrošača i konkretni predlog i rok za rešavanje reklamacije. Rok za rešavanje reklamacije ne može da bude duži od 30 dana od dana podnošenja reklamacije.
- Ukoliko Prodavac iz objektivnih razloga nije u mogućnosti da udovolji zahtevu Potrošača u roku koji je dogovoren, dužan je da o produžavanju roka za rešavanje reklamacije obavesti Potrošača i navede rok u kome će je rešiti, kao i da dobije njegovu saglasnost, što je u obavezi da evidentira u evidenciji primljenih reklamacija. Producđavanje roka za rešavanje reklamacija moguće je samo jednom.
- U slučaju manje popravke robe zakonski rok za saobražnost se produžava onoliko koliko je potrošač bio lišen upotrebe robe.
- Ako je zbog neispravnog funkcionalnosti izvršena zamena robe ili njena bitna opravka, zakonski rok za saobražnost ponovo počinje teći od zamene, odnosno od vraćanja opravljene robe Potrošaču.

Reklamaciona Izjava i Garantni list

- Garancija je svaka izjava kojom njen davalac daje obećanje u vezi sa robom i pravno je obavezujuća pod uslovima datim u izjavi, kao i oglašavanju u vezi sa robom. Ona ne isključuje niti utiče na prava Potrošača u vezi sa saobražnošću robe ugovoru i može predstavljati dodatni rok za saobražnost robe ugovoru, nezavisno od zakonom predviđenog roka, kao i dodatna prava koja se daju Potrošaču u vezi sa robom, a koja nisu predviđena zakonom.
- Prava Potrošača navedena u prethodnom stavu ovog poglavљa sardžana su u dokumentu pod nazivom „Garantni list“ ukoliko je dostavljen uz Reklamacionu izjavu i ostvaruju se u rokovima, pod uslovima i na način predviđen ovim dokumentom.
- Davalac Garantnog lista je pravno lice koje je navedeno kao Proizvođač/Uvoznik na strani 1. ove Reklamacione izjave, odnosno pravno lice koje je navedeno kao Proizvođač/Uvoznik/Davalac garancije na strani 1. Ugovorne izjave ukoliko je dostavljen uz Reklamacionu izjavu. Važi za teritoriju Republike Srbije.
- Potrošač može da ostvaruje svoja prava nakon isteka roka za saobražnost robe ugovoru, vezano za eventualni dodatni rok naveden u Garantnom listu, ako postoji, u ovlašćenim i ugovorenim servisima proizvođača koji su navedeni na strani 4 ove Reklamacione izjave. Proizvođač u eventualnom dodatnom roku može da obezbeduje o svom trošku otklanjanje svih nedostataka u funkcionalnosti robe nastalih pravilnom upotrebom robe, na kome nije bilo intervencija od strane neovlašćenih lica.

Obaveze Potrošača (Potrošač je dužan):

- Da prilikom preuzimanja robe ustanovi njegovu kompletност i fizičku neotečenost, jer se naknadne reklamacije tega tipa neće uvažiti.
- Da se striktno pridržava Uputstva za upotrebu i održavanje robe i odredbi ove Reklamacione izjave.
- Da obezbedi odgovarajuće ambijentalne uslove i strujno napajanje u skladu sa specifikacijom proizvođača.
- Da robu poveri na upotrebu licima obučenim za korišćenje iste i da se pre prve upotrebe robe upozna sa uslovima rada, uslovima ove Reklamacione izjave, Ugovorne izjave, kao i tehničkom dokumentacijom.
- Ukoliko za konkretnu Robu nije drugačije definisano u njenoj tehničkoj specifikaciji i/ili opisu koji je dao Prodavac ili proizvođač, Robu koristi isključivo za kućnu upotrebu.
- Da prilikom reklamacije robe obavezno priloži: originalni fiskalni račun i originalnu overenu reklamacionu izjavu. Svi navedeni dokumenti moraju biti popunjeni i propisno overeni.
- U slučaju zamene robe ili povraćaja plaćenog iznosa, Potrošač je dužan da dostavi kompletan originalnu ambalažu, prateći originalne dodatke i originalnu dokumentaciju. U slučaju da nešto od navedenog nedostaje, u slučaju zamene robe, zadržaće se nedostajući deo iz kompleta nove robe.
- U slučaju neopravdane reklamacije, potrošač snosi sve eventualne troškove po važećem cenovniku servisa proizvođača.

Odgovornosti za saobraznost i Saobraznosti ne podležu kvarovi nastali zbog:

- Neadekvatne instalacije, nestručnog rukovanja ili neadekvatnog održavanja.
- Mehaničkog, hemijskog ili bilo kakvog drugog oštećenja nastalog nakon kupovine robe.
- Varijacija u naponu električne mreže, udara groma i pratećih pojava, više sile, elementarnih nepogoda i prirodnih dogadaja.
- Korišćenja software-a, drugih priključnih proizvoda, delova ili potrošnog materijala koji nisu saglasni specifikaciji proizvođača.
- Radnji potrošača ili trećih lica, popravki ili prepravki robe od strane neovlašćenih lica, upotrebom neodgovarajuće dodatne energije ili opreme ili posledica ovih radnji.
- Preteranim radnim opterećenjem robe, koje prevazilazi tehnički radni vek uređaja definisan od strane proizvođača, korišćenja robe izvan granica naznačenih u uputstvu, izvan parametara radnog režima, izvan broja radnih sati i radnih ciklusa uređaja, parametara okruženja i radnih opterećenja preporučenih od strane proizvođača.
- Uticaja: vlage, vode, topote, vibracija, prašine, ekstremnih uslova spoljne sredine i slično.
- Trošenja delova robe koji su po svojoj prirodi takvi da se upotrebom troše kao što su: sijalice, ležajevi, creva, filteri, kese za prašinu, četke za usisivače, toneri, ink kertridži, glave ink jet štampača, valjci za povlačenje, mehanizam za transport papira, baterije, uređaji za skladištenje podataka sa ograničenim brojem radnih ciklusa definisanim od strane proizvođača i sve ostalo što proizvođač definiše kao potrošni materijal.

Gubitak prava potrošača nastaje:

- Ukoliko se utvrdi da je na reklamiranoj robi vršena neovlašćena servisna intervencija.
- Nestručnim i nesavesnim korišćenjem robe.
- Ukoliko se Potrošač ne pridržava obaveza definisanih u poglavlu Obaveze potrošača.
- Ako Robu koja je namenjena za kućnu upotrebu koristi u profesionalne i/ili komercijalne svrhe.

Napomene:

- Kupac robe koji se ne smatra potrošačem u smislu Zakona o zaštiti potrošača ima pravo na saobraznost robe i sva druga prava u skladu sa ugovorom zaključenim sa prodavcem takve robe. Ukoliko drugačije nije definisano ugovorom, Kupac robe koji se ne smatra potrošačem u smislu Zakona o zaštiti potrošača, ima pravo na rok za saobraznost uređaja u trajanju od jedne godine od dana prelaska rizika na kupca. U navedenom slučaju, ostale odredbe ove Reklamacione izjave će se primenjivati ukoliko iste nisu u suprotnosti sa pomenutim ugovorom o prodaji te robe.

Usluge na terenu i održavanje koje nisu obuhvaćeni Reklamacionom izjavom naplaćuju se prema važećem cenovniku servisera.

- Dobijanjem ove Reklamacione izjave, smatra se da je potrošač upoznat i saglasan sa svime što u njoj piše.
- Za sve sporove vezane za ovu Reklamacionu izjavu biće nadležan sud u Beogradu.

OVLAŠĆENI SERVIS

Comtrade Distribution

Adresa: Novi Banovci

Druga logistička 14

Telefon: 011/2096-702, 011/2096-885

Radno vreme: 08.00-16.00



MOLIMO PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA BUDUĆU UPOTREBU.

Ilustracije se mogu razlikovati od stvarnog proizvoda. Stalno nastojimo da poboljšamo naše proizvode, stoga su specifikacije sadržane u ovom dokumentu podložne promenama bez prethodnog obaveštenja.

© 2024 SharkNinja Operating LLC. SHARK je registrovana trgovinska marka kompanije SharkNinja Operating LLC.