

**BXAC5E Ochlazovač vzduchu**



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za zakoupení výrobku značky BLACK + DECKER. Jeho technologie, její design a funkčnost, kromě splnění nejpřísnějších standardů kvality, zajistí úplné a trvalé uspokojení. Před použitím přístroje si pozorně přečtěte pokyny v této příručce a uschovejte je pro pozdější použití. Nedodržení těchto pokynů může vést k nehodám.

**POKYNY A VAROVÁNÍ PRO BEZPEČNOST**

- Tento přístroj mohou používat osoby, které si přečetly návod a ví, jak to funguje, osoby se zdravotním postižením nebo děti starší 8 let, ale pouze pod dohledem dospělé osoby, nebo pokud obdržely nezbytné instrukce k jejímu použití

- Děti mohou přístroj čistit nebo udržovat pouze tehdy, jsou-li pod dozorem dospělé osoby.

- Tento spotřebič není hračka. Ujistěte se, že si děti s přístrojem nehrají.

- Pokud je připojení k síti poškozeno, musí být vyměněno v autorizovaném servisním středisku. Nepokoušejte se přístroj rozebírat ani opravovat.

 - Tento spotřebič je určen pouze pro domácí, neprofesionální nebo průmyslové použití.

 - Před připojením spotřebiče k síti zkontrolujte, zda napětí uvedené na typovém štítku a volič napětí odpovídají napětí v síti.

- Zkontrolujte, zda zásuvka odpovídá zástrčce spotřebiče. Neprovádějte žádné úpravy zástrčky. Nepoužívejte adaptéry.

- Spotřebič musí být umístěn a používán na rovném a stabilním povrchu.

- Nepoužívejte přístroj, pokud je poškozen napájecí kabel nebo zástrčka.

- V případě rozbití části vnějšího krytu spotřebiče okamžitě odpojte zástrčku ze zásuvky, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.

- Nepoužívejte spotřebič po pádu, pokud je viditelně poškozen

- Elektrický kabel netahejte. Nikdy nepoužívejte napájecí kabel k zvedání, přenášení nebo odpojování spotřebiče.

 - Síťovou šňůru nezakrývejte kolem spotřebiče.

- Nedovolte, aby se šňůra zachytila ​​nebo zkroutila.

– Nedovolte, aby připojovací kabel visel ze stolu nebo se dostal do kontaktu s horkými povrchy spotřebiče.

 - Zkontrolujte stav napájecího kabelu: Poškozené nebo zkroucené kabely zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem.

- Zařízení není vhodné pro venkovní použití. –

 Pravidelně kontrolujte síťovou šňůru, zda není poškozen, v takovém případě nesmí být spotřebič používán.

- Nenechávejte spotřebič v dešti nebo ve vlhkém prostředí. Vniknutí vody zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.

–Nikdy se nedotýkejte zástrčky mokrýma rukama.

- Před každým použitím zcela odpojte kabel zařízení.

- Nepoužívejte spotřebič, pokud jeho zapínací / vypínací zařízení nefunguje.

- Během používání nepřenášejte spotřebič.

- Přístroj používejte k uchopení nebo přemístění.

- Nepoužívejte vzhůru nohama.

- Odpojte zástrčku ze zásuvky, pokud přístroj nepoužíváte a před prováděním čištění.

- Tento přístroj uchovávejte mimo dosah dětí a / nebo osob s tělesnými, duševními nebo citlivými problémy nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí.

- Ujistěte se, že větrací mřížky spotřebiče nejsou blokovány prachem, nečistotami nebo jinými předměty.

- Udržujte spotřebič v dobrém stavu. Zkontrolujte, zda jsou pohyblivé části dobře upevněny a zda se neuvízly, zda nejsou žádné zlomky a zda neexistují žádné jiné situace, které by mohly poškodit správnou funkci spotřebiče.

- Nikdy nenechávejte spotřebič připojený k síti a bez ovládání. Úspora energie a prodloužení životnosti spotřebiče.

**Servis:**

- Výrobce ruší záruku a odmítá veškerou odpovědnost v případě nevhodného použití spotřebiče nebo v souladu s návodem k použití.

**POPIS**

A Zapnuto / Vypnuto

B Tlačítko oscilace

C Tlačítko rychlosti

D Tlačítko chlazení / zvlhčovače

**Použití**

Před použitím: - Zkontrolujte, zda byl z výrobku odstraněn veškerý obalový materiál.

- Nádoby na led naplňte vodou a vložte je do mrazničky.

- Chcete-li používat funkci chlazení / zvlhčování, zkontrolujte, zda je v nádrži dostatek vody.

- Naplňte zadní nádrž studenou vodou a v případě potřeby vložte nádoby na led.

- Během plnění monitorujte hladinu vody v nádrži. Nepřekračujte úroveň MAX.

- Kabel před rozvinutím zástrčky zcela odviňte.

- Připojte spotřebič k síti.

- Přístroj orientujte tak, aby proud vzduchu směřoval do požadovaného směru.

- Spusťte spotřebič pomocí vypínače (A).

- Vyberte požadovanou funkci.

- Vyberte požadovanou rychlost.

**Funkce oscilace:**

 - Funkce oscilace umožňuje nasměrovat proud vzduchu vycházející ze spotřebiče.

- Pro aktivaci této funkce stiskněte tlačítko (B).

- Chcete-li ji deaktivovat, proveďte zpětný chod.

**Funkce chlazení / zvlhčovače:**

- Pro aktivaci této funkce stiskněte tlačítko (D).

- Chcete-li ji deaktivovat, proveďte zpětný chod.

**Po použití spotřebiče:**

- Vypněte přístroj stisknutím vypínače.

- Odpojte spotřebič od sítě.

- Vyčistěte rukojeť Transportní zařízení:

 - Tento přístroj má nahoře držadlo, které usnadňuje a usnadňuje přepravu

**ČIŠTĚNÍ**

 - Před čištěním odpojte zástrčku ze zásuvky a počkejte, až přístroj vychladne.

- Klimatizaci vyčistěte vlhkým hadříkem a poté ji osušte.

- K čištění nepoužívejte rozpouštědla ani produkty s kyselým nebo zásaditým pH, jako jsou bělicí prostředky nebo abrazivní prostředky.

- Spotřebič neponořujte do vody nebo jiných kapalin, ani jej neumývejte tekoucí vodou.

**OPRAVY**

- V případě poruchy se obraťte na autorizované servisní středisko. Nepokoušejte se přístroj rozebírat ani opravovat: může to být nebezpečné.

Pro produkty Evropské unie a / nebo v případě, že je to stanoveno právními předpisy země původu: Ekologický a recyklovatelný výrobek

- Materiály tvořící obal tohoto spotřebiče jsou součástí systému sběru, klasifikace a recyklace. Pro likvidaci použijte vhodné veřejné nádoby vhodné pro každý typ materiálu.

- Výrobek neobsahuje koncentrace látek považovaných za škodlivé pro životní prostředí.

- Tento symbol označuje, že pro likvidaci výrobku na konci jeho životnosti musí být tento výrobek uložen v autorizovaném obchodě s odpady pro separovaný sběr odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ).

- Následující informace specifikují charakteristiky ekologického designu:

Tento přístroj splňuje směrnici o nízkém napětí 2014/35 / EU, směrnici 2014/30 / EU o elektromagnetické kompatibilitě, směrnici 2011/65 / EU o omezeních používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních a směrnici 2009 / 125 / CE o ekodesignu výrobků využívajících energii.