

**BXAC9000E Klimatizace**

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 Ovládací panel

B Výstup vzduchu

C Lopatky ventilátoru

D Otočná kolečka

E Horní rám filtru

F Konektor výfuku

G Dolní rám filtru

H Napájecí kabel

I Dálkové ovládání (baterie nejsou součástí dodávky)

J Výfuková hadice

**Kontrolní panel**

A. Zapnuto vypnuto

b. Indikátor plné vody

C. Indikátor režimu chlazení

d. Indikátor režimu odvlhčovače

E. Režim indikátoru ventilátoru

F. Indikátor časovače

G. Tlačítko nahoru / dolů

h. Indikátor vysoké rychlosti

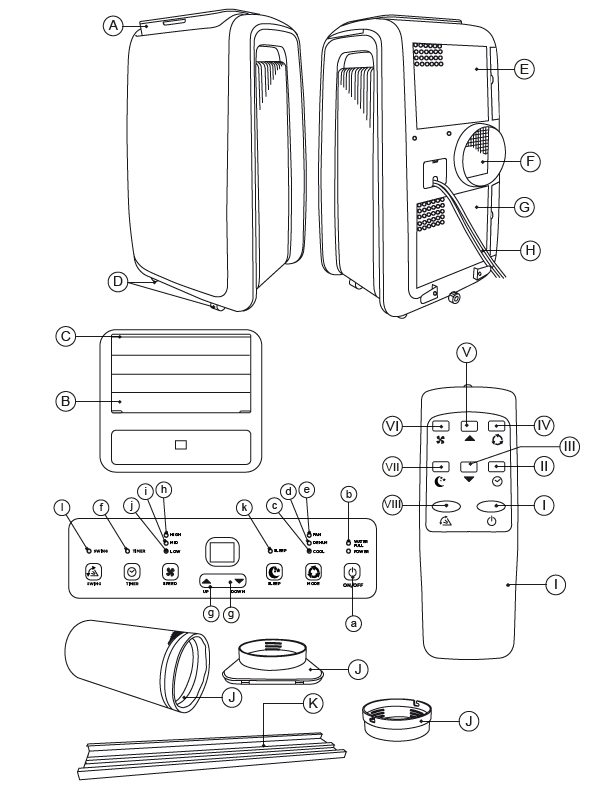
i. Indikátor střední rychlosti

j. Indikátor nízké rychlosti

k. Indikátor Sleep

Já. Indikátor Swing

**Dálkové ovládání**

I. Zapnuto / Vypnuto

II. Časovač

III. Dolů

IV. MODE

V. Nahoru

VI. Režim ventilátoru

VII. Režim sleep

VIII. Funkce Swing

**INSTALACE**

* Ujistěte se, že jste zevnitř odstranili veškerý obalový materiál spotřebiče.
* Dodržujte předpisy týkající se bezpečnostních vzdáleností s jinými prvky, jako jsou trubky, elektrické vodiče, atd.
* Ujistěte se, že je spotřebič v rovině s podlahou • Nezakrývejte ani nezakrývejte otvory v přístroji.
* Před připojením kabelu odpojte kabel zástrčku.
* Připojte spotřebič k síti.
* Zařízení orientujte tak, aby proud vzduchu směřoval do prostoru.
* spusťte spotřebič zapnutím spínače zapalování /vypnutí (a), (l).
* Vyberte požadovaný režim.
* Vyberte požadované napětí.

**RYCHLOST VENTILÁTORU**

• V režimech chlazení a ventilátoru rychlost funguje takto: Nízká -střední – vysoká rychlost.

• V režimu odvlhčovače pracuje ventilátor na nízké rychlosti.

**FUNKCE ČASOVAČE:**

• Provozní doba spotřebiče může být od 1 do 24 hodin.

• Stiskněte tlačítko. Stiskněte jednou tlačítko, přístroj bude fungovat po dobu 1 hodiny; pokud dvakrát stisknete, pro 2

hodin, atd., do 24 hodin.

• Funkce automatického vypnutí časovače je k dispozici pouze v případě, že přístroj v provozu.

V režimu chlazení je teplota 16º ~ 31ºC.

K**limatizace**

Stiskněte mode a vyberte režim, rozsvítí se příslušný indikátor.

• Stiskněte + nebo - pro nastavení teploty mezi 16 a 31ºC.

• Stisknutím tlačítka + nebo - se teplota zvýší nebo postupně klesá.

**Ventilace:**

Stiskněte moe pro výběr režim ventilátoru a rozsvítí se kontrolka

• Pro zvýšení nebo snížení rychlosti stiskněte rychlost (rychlost).

• Teplota a sleep režim nemohou být nastaveny.

REŽIM ODVLHČOVAČE:

• Stisknutím tlačítka "Mode" vyberte režim odvlhčovače a rozsvítí se příslušný indikátor.

• V režimu odvlhčovače nelze nastavit režim sleep a rychlost ventilátoru

je to nízké.

**REŽIM Sleep**

• Stisknutím tlačítka "SLEEP" (noční) má předem určenou rychlostní úroveň, funkce ventilátoru je nízká.

• Pokud je režim sleep zapnutý, během první hodiny teplotu zvýší o 1 ° C, během druhé hodiny zvýší o další 1 ° C a pak zůstane stabilní.

• Režim sleep nelze použít s režimem odvlhčovače a ventilátor, pokud je v nádrži plná voda nebo pokud je spotřebič v pohotovostním režimu.

**Ochrana kompresoru:**

Tři minuty po stisknutí tlačítka on / on se znovu spustí a kompresor začne pracovat

Odtok vody:

• Když je nádržka na vodu plná, na displeji se rozsvítí indikátor.

• Přístroj přejde do pohotovostního režimu

• Odstraňte uzávěr, aby voda vytekla, vypněte klimatizaci a poté znovu zapněte. Poté klimatizace j bude fungovat normálně.

**Po použití spotřebiče:**

Vypněte přístroj stisknutím (A) zapnutí / vypnutí

• Odpojte spotřebič od sítě.

**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.

**Čištění vzduchového filtru**

Vyčistěte vzduchové filtry každé 2 týdny. Pokud je filtr plný prachu, jeho výkon bude snížen.

• Vzduchové filtry umyjte opatrným ponořením do vody

• vlažný s neutrálním čisticím prostředkem, opláchněte a zcela vysušte ve stínu.

Opět je nainstalujte.

**Po pravidelné údržbě:**

• Vypněte spotřebič a odpojte jej od sítě.

• Přístroj skladujte na suchém místě.

• Vyjměte baterie z dálkového ovladače a uložte je.

**Anomálie a 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.

Model: BXPAC9000E

Jmenovitý chladicí výkon (pro chlazení) 2,61 kW

Jmenovitý výkon použitý pro chlazení (PEER) 1,01 kW

Koeficient energetické účinnosti (EERd) 2.63

Příkon v pohotovostním režimu (PSB) 0,5 W

Spotřeba elektřiny u jednokanálových / dvoukanálových spotřebičů (QDD, QSD) Větrání

QSD: 1,0012 kWh / h

Hlučnost (LWA) 65 dB (A)

Potenciál globálního oteplování (GWP) 2088 kgCO2eq.