

Antari

NÁVOD K POUŽITÍ

Antari B-200
výrobník bublin



Uchovejte pro další použití!
Kopírování zakázáno

51705125 Antari B-200 DMX

Návod k obsluze



VAROVÁNÍ

Chraňte přístroj před vodou a vlhkostí
Opojte přístroj od sítě před sejmutím krytu

Pro vaši bezpečnost si, prosím, před použitím přístroje pozorně prostudujte tento uživatelský manuál.

Každá osoba, která přijde do kontaktu s přístrojem (ovládání, údržba, instalace, atd.) by měla

- mít příslušnou kvalifikaci
- dodržovat instrukce z tohoto manuálu
- uschovat manuál pro pozdější použití

ÚVOD

Děkujeme, že jste si vybrali právě náš ANTARI B-200. Budete-li se řídit instrukcemi tohoto manuálu, jsme si jisti, že váš přístroj bude bez problémů fungovat mnoho let.

Rozbalte váš ANTARI B-200. Balení obsahuje výrobce bublin B-200, síťový kabel, montážní držák, 2 utahovací šrouby, montážní šrouby a posložky a bezpečnostní kroužek.

Ujistěte se, že přístroj nebyl poškozen během přepravy k vám. Jestliže zjistíte jakékoliv poškození přístroje nebo chybějící součásti balení, neuvádějte jej do provozu a okamžitě se obraťte na vašeho prodejce.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



POZOR!

Dbejte zvýšené pozornosti při manipulaci s přístrojem!
Zařízení pracuje s životu nebezpečným elektrickým proudem!

Tento přístroj opustil naší firmu v perfektním stavu. K udržení tohoto stavu přístroje a zajištění bezpečného provozu je nezbytné důležitě dodržovat bezpečnostní instrukce a všechna varování uvedená v tomto manuálu.

UPOZORNĚNÍ:

Závady způsobené nedodržováním tohoto manuálu nejsou předmětem záruky. Prodejce nenesе žádnou zodpovědnost za takto vzniklé škody.

Tento přístroj je zařazen do bezpečnostní třídy I. Síťový kabel může být připojen pouze do zásuvky stejné bezpečnostní třídy I. Napětí a frekvence musí odpovídat údajům, uvedeným na přístroji, jinak riskujete své zdraví a poškození přístroje.

Přístroj nejprve připojte síťovým kabelem do příslušné zásuvky a vždy se přesvědčte, že zástrčka je pevně připojena do přístroje.

Síťový kabel nesmí přijít do styku s ostatními kabelem! Se všemi kabelem připojenými k elektrickému proudu zacházejte se zvýšenou opatrností, nikdy se jich nedotýkejte vlhkými rukama!

Chraňte síťové kabelem před jakýmkoliv poškozením - to by mohlo vést ke vzniku požáru nebo smrtelnému úrazu elektrickým proudem!

Při používání prodlužovacích kabelem se vždy přesvědčte, že odpovídají svými parametry požadavkům pro připojení tohoto přístroje. Všechna varování vztahující se k síťovému připojovacímu kabelem platí i pro kabelem prodlužovací.

V případě, že přístroj nebudete delší dobu používat, nebo v případě potřeby jeho vyčištění, musí být přístroj odpojen ze sítě! Při odpojování vždy uchopte přímo zástrčku, netahejte za kabelem!

Přístroj nikdy nepřevázejte s tekutinou náplní, před jakýmkoliv transportem jej vždy pečlivě vyprázdněte.

Než budete přístroj znovu používat, nechte ho zkontrolovat kvalifikovaným servisním technikem. Jakékoliv poškození přístroje způsobené tekutinou, prachem nebo kovovými předměty nejsou předmětem uplatnění záruky!

Přístroj smí být používán pouze v dostatečně prostorných místech.

Zařízení instalujte mimo plochy určené pro stojící či sedící osoby.

Zajistěte, aby přístroj při provozu nepřišel do styku s hořlavými nebo výbušnými materiály.

UPOZORNĚNÍ: Při provozu se skříň přístroje zahřívá na vysokou teplotu! proto jej neumísťujte do blízkosti hořlavých materiálů.

Součásti uvnitř přístroje nejsou opravitelné běžným uživatelem. Vnitřní údržba a servisní úkony mohou být prováděny pouze autorizovaným servisem.

Berte prosím na vědomí, že poškození způsobená vlastním zásahem do přístroje nebo neodborným zacházením nekvalifikovanou osobou nejsou předmětem k uplatnění záruky!

Chraňte přístroj před dětmi a nekvalifikovanými osobami!

Vyvarujte se častého vypínání a opětného zapínání přístroje, které zkracuje dobu jeho životnosti.



POZOR! NEBEZPEČÍ PORANĚNÍ!
Nedotýkejte se přístroje během provozu!
Zařízení se během provozu zahřívá na vysokou teplotu!

INSTALACE ZAPOJENÍ

Přístroj umístěte vodorovně na zem nebo pomocí držáku na příslušnou nosnou konstrukci.

Pokyny pro stropní instalace



POZOR! ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ!
Při instalaci tohoto přístroje musí být dodržena norma ČSN a další příslušné normy! Instalaci smí provádět pouze autorizovaní dealeri!

Stropní instalace jakéhokoliv zařízení musí mít takovou konstrukci, která vydrží po dobu minimálně jedné hodiny bez poškození či deformací zatížení odpovídající desetinásobku hmotnosti instalovaného zařízení.

Pro instalování pod strop nebo na stropní konstrukce či nosníky používejte profesionální montážní systémy. Pro připevnění na tyto systémy vždy použijte odpovídající svorky.

Instalované zařízení musí být vždy doplněno dalším zajištěním proti pádu, např. jistícím lankem. Jistící zařízení musí být pevně spojeno se zařízením tak, aby nemohlo dojít k jeho upadnutí. Jistící lanko musí být schopné udržet hmotnost odpovídající dvanástinásobku hmotnosti jištěného zařízení.

Zařízení instalujte mimo plochy určené pro stojící či sedící osoby.

Při jakékoliv manipulaci s instalovaným zařízením vždy zajistěte, aby pod tímto prostorem nestála žádná osoba.

Uživatel musí před instalací zajistit prověření všech instalovaných částí a používaných konstrukcí povoláním odborníkem. Stejně prověření je třeba provést pro instalovaná zařízení každé čtyři roky v souladu se zajištěním jejich provozuschopnosti.

Odbornou kontrolu veškeré instalace a všech zařízení doporučujeme provádět alespoň jednou za rok.



POZOR! NEBEZPEČÍ POŽÁRU!
Zajistěte, aby se do vzdálenosti 50 cm od přístroje nevyskytoval se žádný hořlavý materiál!

Zapojení

Před připojením přístroje do sítě se přesvědčte, že její parametry mají požadované hodnoty.

Pozor! Přístroj smí být připojen pouze do zásuvky se zapojeným zeměním!!!

Připojte přiložený síťový kabel do zásuvky na zadní straně přístroje a zapojte jej do elektrické sítě. Pro připojení k DMX ovladači použijte kabely s konektory XLR.

Zkontrolujte stav náplně v nádobě. Nedostatečná zásoba tekutiny může poškodit vnitřní zařízení přístroje. Používejte pouze výrobce doporučené náplně. Maximální náplň je 3 cm pod okraj nádoby.

Zapněte přístroj přepínačem ON/OFF umístěným na zadní straně přístroje. Po zapnutí začne přístroj pracovat.

Upozornění: Pro správné odvětrávání musí být dodržena minimální vzdálenost 40 cm od všech okolních předmětů.

Přístroj má zabudovanou ochranu proti přehřátí a může se při nedodržení dostatečného odvětrávacího prostoru automaticky vypnout!

Před doplňováním náplně vždy odpojte přístroj od elektrické sítě. Dojde-li ke kontaktu tekutiny s elektronikou uvnitř přístroje, kontaktujte ihned vašeho prodejce.

Dojde-li ke znatelnému snížení účinnosti přístroje nebo je-li přístroj nadměrně hlučný, ihned jej vypněte a zkontrolujte stav náplně a správnou pozici sací pumpy. Pokud budou posané problémy přetrvávat, kontaktujte ihned vašeho prodejce.

Upozornění: dodržujte bezpečnou vzdálenost od přístroje!!!

Přístroj v provozu neopouštějte bez dozoru.

Nikdy nemíchejte tekutou náplň s žádnými hořlavými nebo žíravými látkami!

OBSLUHA

B-200 lze používat buď samostatně nebo s dálkovým ovládáním. Lze jej také řídit připojeným DMX ovladačem. Dálkový ovladač připojte do konektoru REMOTE CONTROL na zadní straně přístroje vlevo od DIP přepínačů.

Provoz bez ovladače::

Připojeným síťovým kabelem připojte přístroj do sítě. Po zapnutí síťovým vypínačem na zadní straně přístroje začne B-200 ihned pracovat - vnitřní buben se začne otáčet a větrák vyfukovat bubliny. Přístroj vypnete opět síťovým vypínačem.

Provoz s připojeným časovacím ovladačem BCT-1:

BCT-1 lze použít pro dva způsoby ovládání.

1. Zelené tlačítko slouží pro manuální ovládání - přístroj pracuje, pokud je toto tlačítko stisknuté.
2. Číselníkem lze nastavit dobu, po kterou má přístroj pracovat. Jeho otáčením ve směru hodinových ručiček lze nastavit tuto dobu v rozsahu 3 - 220 sekund. Je-li časovač nastaven a přístroj pracuje, svítí na ovladači žlutá kontrolka.

Provoz s připojeným bezdrátovým ovladačem BCR-1:

Tento ovladač slouží pro dálkové manuální ovládání přístroje. Stiskem tlačítka na ovladači uvedete přístroj do provozu. Opětným stiskem tohoto tlačítka přístroj vypnete. Dosah ovladače je max. 50 m.

DMX ovládání:

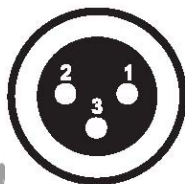
Přístroj lze ovládat standardním DMX512 ovladačem. Lze připojit více přístrojů najednou do tzv. řetězce. Propojovací kabel by neměl přesahovat délku 100 m.

Pro veškerá DMX připojení používejte pouze dvoužilové stíněné kabely a XLR konektory s třemi kontakty.

Zapojení XLR konektorů:

DMX-output

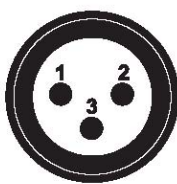
XLR mounting-socket:



- 1: Ground
- 2: Signal (-)
- 3: Signal (+)

DMX-input

XLR mounting-plug:



- 1: Ground
- 2: Signal (-)
- 3: Signal (+)

Vytvoření sériového řetězce DMX:

Připojte výstup DMX této řídicí jednotky s DMX vstupem prvního zařízení v řetězci, DMX výstup tohoto zařízení propojte s DMX vstupem dalšího zařízení, atd., dokud nejsou všechna zařízení propojena.

Upozornění: Poslední zařízení v řetězci musí mít DMX výstup zakončen zasunutým XLR konektorem s vloženým odporem hodnoty 120 Ω mezi kontakty (-) a (+).

DMX protokol

DMX hodnota	Funkce
0 -128	VYPNUTO
129-255	ZAPNUTO

Adresování:

Pro správnou funkci všech přístrojů, zapojených v DMX řetězci, je třeba nastavit u každého z nich příslušnou startovací adresu. Před zapnutím přístroje ji nastavte pomocí Dip přepínačů na zadní straně přístroje.

Zapojení DIP přepínačů:

Nastavení DMX startovací adresy:	Číslo DIP přepínače	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Číslo přístroje / kanálu	Startovací adresa	1	2	4	8	16	32	64	128	256
Přístroj 1- Kanál 1	Zap	▲								
	Vyp		▽	▽	▽		▽	▽	▽	▽

Přístroj 2- Kanál 2	Zap		▲							
	Vyp	▽		▽	▽		▽	▽	▽	▽

Přístroj 3- Kanál 3	Zap	▲	▲							
	Vyp			▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽

Přístroj 4- Kanál 4	Zap			▲						
	Vyp	▽	▽		▽	▽	▽	▽	▽	▽

Přístroj 5- Kanál 5	Zap	▲		▲						
	Vyp		▽		▽		▽	▽	▽	▽

POPIS VAROVNÝCH SYMBOLŮ A TECHNICKÝCH ZNAČEK

	Certifikát EU. Nahrazuje prohlášení o shodě a dokládá, že výrobek odpovídá všem legislativním ustanovením EU.
	Zákaz vhazování do veřejného odpadu
	Jiné nebezpečí a varování
	Nebezpečí úrazu elektrickým proudem
	Nebezpečí požáru
	Nebezpečí popálení
	Nebezpečí poškození sluchu
	Laserové záření
	Nebezpečí pádu přístroje
	Neotevírat kryt přístroje
	Vodě neodolný přístroj
	Přečíst si návod
	Nehořlavý povrch přístroje
	Přístroj je určen pro použití v interiéru
	Minimální vzdálenost přístroje od hořlavých materiálů
	Tepelná pojistka (maximální teplota)
	
	Uzemnění
	Polarita
	Dvojitě stínění síťového zdroje
	Oddělovací ochranný transformátor
	Ochrana povrchové teploty transformátoru
	Spotřebič třídy III – ve kterém se ochrana před úrazem elektrickým proudem zakládá na napětí bezpečným malým napětím (SELV)

Distribuce v CZ a SK:

HIOR
partner vaší zábavy

HDT impex s. r. o.
Botanická 3
362 63 Karlovy Vary
E-mail: info@HDT.cz
www.HDT.cz

HDT SK, s.r. o.
Borekova 37
821 Bratislava
E-mail: info@HDTSK.sk
www.HDTSK.sk

Práva na technické změny bez předchozích oznámení vyhrazena. Tiskové chyby vyhrazeny a obrázky jsou pouze ilustrační.