

Bezpečné používání výrobku

Vážený zákazník, děkujeme, že jste si zakoupili náš produkt, který byl pečlivě konstruován a vyroben pro nejlepší funkčnost. Prosím, přečtěte si pozorně tuto část návodu k použití, abyste tento produkt mohli spolehlivě a bez problémů používat. Návod si uschovejte pro případné další použití.

1. Převoz výrobku od přepravce

Balení výrobku je konstruováno tak, aby jej maximálně chránilo při přepravě před poškozením.

- při převzetí od přepravce si proto důkladně zkontrolujte, zda balení výrobku není poškozeno. V případě poškozeného obalu začněte ihned s dopravcem jednat o reklamaci. Na případné pozdější reklamace vztahující se k dopravě nemůže a nebude brán zřetel.
- před převzetím výrobku od přepravce si prosím, zkontrolujte, zda přebíraný výrobek je ve shodě s vámi objednaným, pokud tomu tak není, ihned kontaktujte Vašeho obchodního zástupce
- během vybalování výrobku dbejte na to, abyste výrobek nepoškodili (poškrábání nebo jiné mechanické poničení výrobku)
- po rozbalení zkontrolujte, zda jste obdrželi všechna zakoupená příslušenství. Pokud tomu tak není, ihned se obraťte na svého obchodního zástupce
- při manipulaci a vybalování výrobku je třeba dbát na vhodné použití náradí, nástrojů, strojů a na počet osob, které jsou při manipulaci a vybalování výrobku přítomny, tak aby nedošlo ke vzniku škod na majetku a na zdraví.

2. Skladování výrobků

- výrobek smí být skladován pouze tak, jak je tomu uvedeno na obalu, případně v návodu k použití
- výrobek nesmí být vystaven přímému slunci a nepříznivým povětrnostním podmínkám
- okolní teplota musí být u skladovaného výrobku v rozmezí od 0 °C až +40 °C s maximální přípustnou relativní vlhkostí 80 %, bez kondenzace a tvoření námrazy.

3. Používání výrobku

- výrobek je určen pro instalaci v interiéru a za dodržení podmínek uvedených v návodu k instalaci
- je zakázáno použití výrobku v exteriéru budovy
- je zakázáno použití výrobku v prašném prostředí, v prostředí výpar chemikálií, mastnoty nebo jiného znečištění
- je zakázáno výrobek používat při dokončovacích stavebních činnostech, zejména pak při činnostech, při kterých vzniká nadměrná prašnost např.: broušením betonu, sádkkartonu etc...
- je zakázáno výrobek používat v prostředí silně ionizovaném, ale i silně neionizovaném
- je zakázáno, aby byl výrobek obsluhován dětmi mladšími 8 let bez dozoru, děti mladší 3 let nesmí výrobek obsluhovat a ani se pohybovat v jeho blízkém okolí bez dozoru dospělé osoby poučené o bezpečném používání výrobku
- výrobek smí být používán dětmi ve věku 8 let a staršími nebo osobami se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi pouze pokud jsou pod dozorem dospělé osoby nebo pokud byly poučeny o bezpečném používání výrobku a jsou jim zřejmá nebezpečí a důsledky spojené s chybným či zakázaným používáním výrobku
- používat výrobek, regulovat jej, či provádět uživatelskou údržbu smí pouze osoby poučené o bezpečném používání výrobku
- pro správné fungování výrobku doporučujeme použít námi dodávané příslušenství
- výrobek ovládejte pouze dle přiloženého návodu
- nestrkejte do výrobku cizí předměty (při montáži dbejte na to, aby ve výrobku nezůstalo žádné náradí)

4. Všeobecné bezpečnostní informace

Před použitím výrobku si pečlivě prostudujte všechna následující doporučení a pokyny.

- při používání výrobku dbejte vždy těchto bezpečnostních pokynů a bezpečnostních pokynů předepisujících chování při nakládání s elektrickým zařízením
- před použitím výrobku zkontrolujte, zda napětí sítě odpovídá údajům na štítku výrobku
- obsluha výrobku musí být řádně seznámena se všemi pokyny z návodu k instalaci, návodu k použití a s bezpečnostními pokyny
- poškozený výrobek nikdy neuvádějte do provozu
- pokud bylo s výrobkem manipulováno při teplotách nižších, než je 0 °C je před jeho zprovozněním nutné nechat výrobek aklimatizovat minimálně 2 hodiny v podmínkách instalace uvedených v návodu k instalaci
- děti mladší 3 let se nesmějí pohybovat v prostoru výrobku bez dozoru
- zapojení regulátoru/ovladače výrobku je povoleno pouze tehdy pokud není výrobek připojen k elektrickému proudu
- manipulace s výrobkem není povolena, pakliže je výrobek v běhu (ventilátor se točí, do výrobku je přiveden elektrický proud)
- přívod vzduchu ani výfuk výrobku nesmí být nikdy zakryty
- v případě požáru je nutné k výrobku přistupovat jako k elektrickému zařízení a použít pro hašení požáru zařízení s CO₂ nebo práškovou náplní, nikdy ne vodu!
- při nečitelnosti štítku výrobku je nutné kontaktovat obchodního zástupce, aby byl štítek vyměněn za originální. Odstranění štítku či jeho poškození je přísně zakázáno.
- změna nebo zásah do výrobku ze strany zákazníka je přísně zakázán a je důvodem pro neuznání reklamace
- je zakázáno nadměrně zatěžovat konstrukci výrobku

5. Bezpečnost instalace výrobku

- vždy je nutné dodržet bezpečné odstupové vzdálenosti uvedené v návodu instalace
- pokud výrobek obsahuje vodní ohříváč, smí tento výrobek zprovoznit a následně provést tlakové zkoušky ohříváče pouze osoba, která je k tomu dle zákona a norem oprávněna a která dodrží platné normy a předpisy dané země
 - připojení vodního výměníku k topnému systému musí být provedeno ohebnými hadicemi (vždy musí být použity nové hadice)
 - dbejte na správné zapojení přívodu a odvodu vody, které je na výrobku znázorněno (doporučujeme instalovat uzavírací armaturu k přívodu vody pro případné odstavení výrobku z provozu)
 - ohříváč je určen pro použití vody, která má maximální tlak 1,6 MPa a teplotu max. 120 °C

6. Bezpečnost elektroinstalace výrobku

- Elektrické připojení výrobku musí být provedeno na základě odborného projektu kvalifikovaného projektanta elektrozařízení. Instalaci může provést pouze pracovník s odborným vzděláním v oboru elektro a s platným oprávněním. Přitom musí být dodrženy platné předpisy a směrnice dané země.
- Elektrická schémata na výrobku mají vyšší prioritu než schémata uvedená v návodu! Před instalací zkontrolujte, zda značení svorek odpovídá značení na elektrickém schématu zapojení. V případě jakýchkoliv pochybností kontaktujte svého obchodního zástupce a výrobek v žádném případě nezapojujte.
- Před jakýmkoliv zásahem do vnitřku výrobku musí být vypnut hlavní elektrický přívod.
- Elektrické parametry jsou uvedeny na výrobním štítku, který je umístěn na výrobku.
- Výrobek musí být jištěna příslušným jističem, a to podle jejich elektrických parametrů.
- Výrobek musí být připojena systémem TN-S, což znamená, že nulový vodič musí být vždy zapojen.
- V síťovém přívodu musí být zařazen hlavní vypínač odpojící všechny póly sítě.
- Elektrické krytí (IP) je vyznačeno na výrobním štítku výrobku.
- Před vlastní instalací výrobku je nutné zajistit v místě instalace přívod elektrického proudu podle konkrétního použití výrobku a na základě jejich elektrických parametrů. V případě výrobku s vodním ohřívačem je nutné zajistit možnost připojení topné vody. Není-li nepřenosný spotřebič opatřen napájecím přívodem a vidlicí nebo jiným zařízením pro odpojení od sítě, u něhož se vzdálenost rozpojených kontaktů rovná nejméně 3 mm u všech pólů, musí být v návodu uvedeno, že do pevného rozvodu musí být takové zařízení vestavěno.

7. Bezpečnost instalace příslušenství

- při instalaci příslušenství musí být výrobek vypnut a nesmí být zapojen k elektrickému proudu
- regulace/ovladač a jiné ovládací prvky musí být zapojeny přesně dle el. schématu v návodu k instalaci
- vodiče musí být zapojovány kolmo ke svorkám a vždy s použitím přiměřené síly
- Ovládací kabel by neměl být veden spolu se silový-mi (napájecím kabelem) kabely a měl by být od nich umístěn v dostatečné vzdálenosti (podle příslušné normy – nejméně však 150 mm).
- Maximální délka ovládacího kabelu je 100 metrů.
- Dbejte na to, aby vodiče při zapojení byli dostatečně zasunuty do svorek.
- Pokud kabely nezapojíte bezprostředně po montáži ovladače a výrobku, konce kabelu raději ihned opatřete izolační páskou, aby byly chráněny proti možnému mechanickému poškození nebo zkratování.

8. Uvedení do provozu

Před každým uvedením výrobku do provozu je potřeba zkontrolovat:

- důsledné dodržení podmínek v návodu k instalaci
- proškolení obsluhy výrobku dle návodu k použití

9. Bezpečnost při uživatelské údržbě a servisu

Předtím než budete zasahovat do výrobku, vždy vypněte hlavní elektrický přívod!

- údržbu a servis je možné provádět vždy pouze za klidu (ventilátor se netočí, ohřívač je studený)
- čištění výrobku provádějte dle instalačního montážního návodu. Pro čištění výrobku se nesmí používat stlačený vzduch, agresivní čisticí prostředky-chemikálie, voda nebo ostré předměty

10. Likvidace po ukončení životnosti výrobku



Všechny nepotřebné nebo dosloužilé výrobky, obaly prosím odevzdejte na příslušná místa k recyklaci, kde je již odborně zlikvidují. Nepoužitelné části výrobku uložte na řízenou skládku. Jedině takto recyklovaný výrobek se může znovu správně využít a vrátit zpět k užítku. Při likvidaci obalových materiálů je nutné dodržet normy a zákony dané země.



11. ES PROHLÁŠENÍ SHODY

Výrobek byl navržen, vyroben, uveden na trh, splňuje všechna příslušná ustanovení a je ve shodě s požadavky směrnic Evropského Parlamentu a Rady, včetně pozměňovacích návrhů. Za podmínek obvyklého a v návodu k obsluze určeného použití a instalace, je bezpečný. Při posouzení byly aplikovány harmonizované evropské normy uvedené v příslušném ES Prohlášení shody. Prohlášení o shodě je k dispozici k nahlédnutí na stránkách výrobce.

12. Závěrem

V případě jakýchkoli nejasností s tímto produktem nás neváhejte kontaktovat.

Kontaktní adresa:

Xvent s.r.o.
Poděbradská 289
53009 Pardubice-Trnová
Česká republika
www.xvent.cz

