

instrukce

Doutník klimatizace kabinet

stránka 2



Děkuji za Vaši důvěru.

A teplé blahopřejeme k zakoupení doutníků klimatické skříně. Jste si vybrali tento produkt, který poskytuje dokonalý komfort obsluhy, příkladnou spolehlivost a vysokou kvalitu, pro třídu zařízení.

Optimální vlhkost a optimální teplota je nejvyšší prioritou.

Nejlepší humidors nutné zajistit jednotné a konstantní relativní vlhkost vzduchu ve vnitřním obalu. Odborníci v této souvislosti zdůraznit, relativní vlhkost 68-75%, zatímco vnitřní teplota 16-20 ° C, Tyto klimatické podmínky, typické chuti doutníku rozvinout se i spalování doutníku je podporováno, čímž se zvyšuje požitek z konzumace doutníků, stejně jako chuť. Doutník klimatizace skříní Liebherr zajišťuje stálou vlhkost vzduchu a konstantní kontrolovatelné nastavitelnou teplotu - a nezávisle na sobě.

Samozřejmě, španělský cedr.

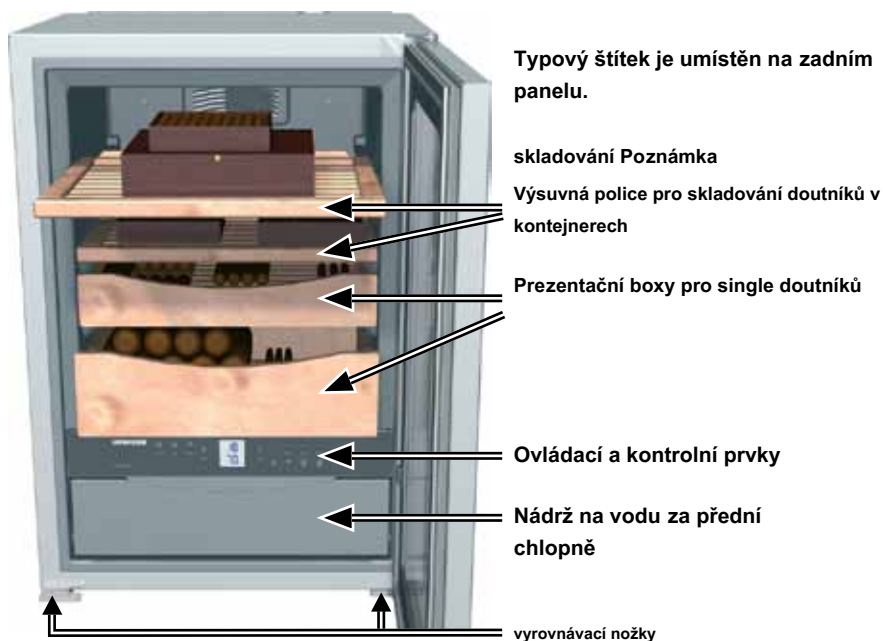
V Liebherr doutník klimatické skříní je španělský cedr použit pro interiér. Tento vysoce kvalitní dřevo najde uplatnění pro dřevěné police a prezentačních boxech. Důvody pro španělského cedru, tak i zárukou jednotného klimatu ve vnitřní nádobě, podporující zrání proces doutníků a pozoruhodný účinek na unikátní koření prvotřídních doutníků.



obsah

Nastavení	4
Rozsah spotřebiče	4
Rozměry	4
Elektrická přípojka	5
Ovládací a kontrolní prvky	5
Uvedení do provozu	6
Nastavení teploty	6
Set vlhkost	7
Osvětlení	7
Audible	8
Ovládání	8
Nastavení	9
Zařízení	11
Upravené úrovně	12
Clean	14
Porucha	15
Bezpečnost a varování	16
Pokyny k likvidaci	17
montáž na stěnu	17
Vyřazování	17

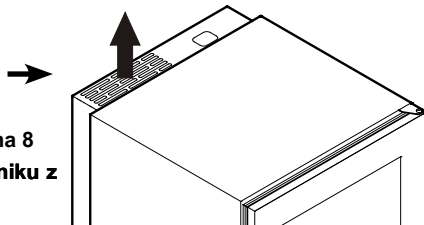
Přehled přístrojů a zařízení



zřídít

- Vyhněte se umístění na přímém slunečním světle nebo v blízkosti sporáků, radiátorů a podobné.
- Půda na místě by měl být vodorovný a rovný. je nerovnoměrný přes nohy.

- Nezakrývejte ventilační otvory nebo mřížky.



- Místo instalace v přístroji musí podle normy EN 378 na 8 g chladiva R 600a objem 1 m³ mají, takže v případě úniku z chladicího okruhu není zápalné

povoleno směs plynu se vzduchem, může mít za následek v místnosti, kde je spotřebič. Údaj o množství chladiva jsou uvedeny na typovém štítku.

- Zařízení je určeno pro provoz při omezeném rozsahu okolních teplot v závislosti na klimatické třídě. Neměly by být překročena nebo poklesla! Přístroj má následující třídy klimatu: N = + 16 ° až 32 ° C
- Pokud dvě zařízení umístěny vedle sebe, ve vzdálenosti 50 mm, musí být ponechána, protože jinak vytváření kondenzátu v prostoru.

Vlhkost v místě instalace

Za účelem zajištění správné funkce zařízení, vlhkost vzduchu, musí výběžek na místě instalace maximálně 80%, v tomto pořadí. Při vyšší vlhkosti vzduchu, dostanete chybové hlášení na elektronickou regulaci.

Rozsah spotřebiče

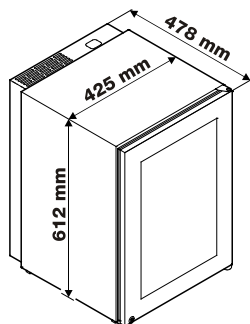
Přístroj je vhodný pouze pro ukládání doutníků.

Přístroj není vhodný pro skladování a chlazení léků, krevní plazmy, laboratorní přípravky nebo podobnou směrnici zdravotnická zařízení 2007/47 / ES podkladové materiály a výrobky.

Nedovolené použití přístroje může vést k poškození uloženého zboží nebo znehodnocení.

Dále přístroj není vhodný pro provoz v prostředí s nebezpečím výbuchu.

rozměry



elektrické připojení

Pouze jednotka **střídavý proud** provozovat. **příпустné napětí a kmitočet** je vytištěn na štítku.

Zásuvka musí být uzemněn a elektricky zabezpečené sein. Der vypínací proud pojistky musí být mezi 10 A a 16 A.

Zásuvka nesmí být za zařízením a musí být snadno přístupná.

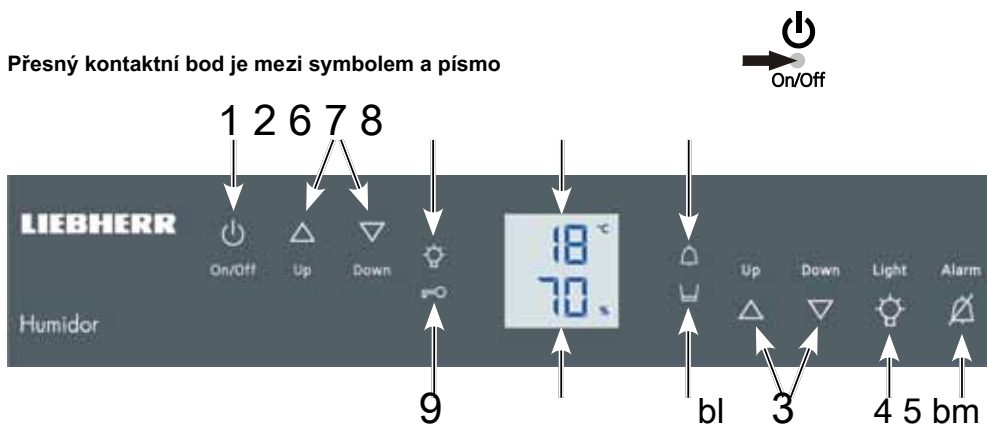
Nepřipojte přístroj přes prodlužovací kabely nebo více zásuvek. Nepoužívají samostatné měniče (konverze DC na AC nebo tři fáze) nebo energeticky úsporné zástrčky. Nebezpečí poškození elektroniky!

Ovládací a kontrolní prvky

Elektronika má " Kapacitní tlačítka technologie. "

Každá funkce může být aktivována kontaktem příslušného symbolu.

Přesný kontaktní bod je mezi symbolem a písmo



?? Power ON / OFF

- Nastavení teploty (nastavení vnitřní teploty)
- Luftfeuchtigkeitseinstelltasten (stanovení vlhkosti v interiéru)
- Vnitřní osvětlení ON / OFF
- Vypnutí poplachu
- Vnitřní osvětlení LED

- zobrazení teploty
- Poplachové LED (bliká, když je nepřípustné provozní stavy)
- Rodičovská kontrola LED
- displej vlhkost

bm Naplňte nádržku na vodu LED

uvedení do provozu

Předtím, než je zařízení zapnuto, naplňte nádržku na vodu s 1 litru destilované vody.

Lze jej použít pouze destilovanou vodou!

složít přední chlopně na dno a tlačít ji do zařízení, v případě potřeby až na doraz. Zvedněte nádržku na vodu mírně, vytáhněte ji a naplnit. Pak se zastavit slide nádrž na vodu zpět. až vytáhnout klapky a přední chlopně 90 ° směrem nahoru.

zapnout

knoflík On / Off press, indikátor bliká na displeji. Příklad nyní vyžaduje 24 hodin získat potřebný pro skladovací podmínky doutník (teplota, vlhkost) nedostane.

Výchozí nastavení je 18 ° C teploty a 70% vlhkosti vzduchu.

vypnout

knoflík On / Off stiskněte po dobu 3 sekund, displej zmizí z displeje.



Nastavení teploty

snížení teploty / chladnější

knoflík dolů stiskněte tlačítko.

Zvýšení teploty / tepleji

knoflík nahoru stiskněte tlačítko.

- Zatímco zvolené nastavení bliká.



- přibližně 5 sekund po posledním stisku klávesy, aktuální teplota je zobrazena v interiéru. Teplota je nastavena od +16 stupňů C do + 20 ° C,

set vlhkost

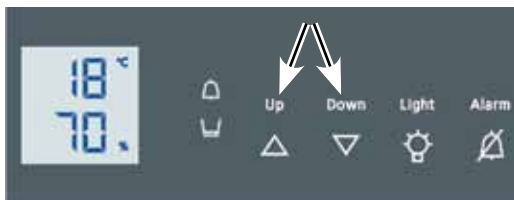
snížení vlhkosti

knoflík dolů stiskněte tlačítko.

zvýšení vlhkosti

knoflík nahoru stiskněte tlačítko.

- Zatímco zvolené nastavení bliká.



- přibližně 5 sekund po posledním stisku klávesy, aktuální vlhkosti je zobrazen v interiéru.


Vlhkost vzduchu je nastavitelný od 68% do 75%.

Velmi přesné měření vlhkosti vyžaduje komplexní senzorový systém, protože je integrován v přístroji. Nezávislá měření s vlhkoměru může způsobit hodnoty vlhkosti, které se liší od zobrazení humidoru. To může být důsledkem nepřesné měření nebo umístění senzoru v zařízení.

Dveře nebo uchovávání čerstvých doutníků vliv na vlhkost vzduchu v zařízení. Ani to mohou existovat rozdíly v displeji vlhkosti pocházejí z nastavené hodnoty bez poruchy existuje na zařízení!

osvětlení

Osvětlení je integrováno do rámu dveří a stisknutím tlačítka světlý a off.

LED dioda  světlo při zapnutých světel.



Kromě toho je jas osvětlení lze změnit.

- knoflík světlý držet a zároveň pomocí Luftfeuchtigkeitseinstellasten světlejší nebo tmavší.



Zvukový alarm

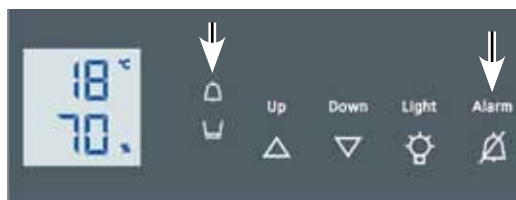
Zvukový alarm při nepřipustné provozní stavu.

Zní to, když je otevřena po dobu delší než 60 sekund, dveře ..

Zní to, když se uvnitř příliš chladno nebo příliš teplo nebo vlhkost vzduchu je příliš vysoká nebo příliš nízká.


Současně příslušné bliká. LED


Zvuk vypnout stisknutím tlačítka Alarm.




 světla.

ovládací prvky

 LED svítí při zapnutých světel.

 LED se rozsvítí, když je aktivována dětská pojistka.

 LED bliká, když teplota nebo vlhkost v interiéru je příliš vysoká nebo příliš nízká. LED se rozsvítí, když je nádrž

 na vodu, které mají být vyplněny.




Pozor!

Tento alarm (stále zajišťuje správnou funkci 6 týdnů) se již objevují na zbytkové množství vody 400 ml. Při doplňování nečistoty musí být takový. B. doutníků listy jsou odstraněny z vodní nádrže.

V případě, že kontaminace je příliš silný, musí být vodní nádrž vyčistit a znovu.

nastavení

V režimu nastavení lze aktivovat následující funkce.

 = Dětská pojistka =

 Jas displeje

 = Rodičovská kontrola

Dětská pojistka zabráňuje náhodnému odpojení zařízení.

Aktivovat rodičovskou kontrolu

- režim nastavení stisknutím tlačítka



aktivovat po dobu 5 sekund.


- Na displeji se zobrazí



- knoflík  stiskněte tlačítko.

- Na displeji se zobrazí



- knoflík  Znovu stiskněte tlačítko.

- symbol  světla, dětská pojistka je aktivována.

- opuštění režimu nastavení pomocí tlačítka knoflík



Deaktivovat bezpečnost dětí

- režim nastavení stisknutím tlačítka



aktivovat po dobu 5 sekund.


- Na displeji se zobrazí




- knoflík  stiskněte tlačítko.

- Na displeji se zobrazí



- knoflík  Znovu stiskněte tlačítko.

- symbol  zhasne, dětská pojistka je vypnuta.

- opuštění režimu nastavení pomocí tlačítka




h = Jas displeje

Nastavení jasu displeje

- režim nastavení stisknutím tlačítka

Light  aktivovat po dobu 5 sekund.

- knoflík  stiskněte tlačítko, dokud na displeji se objeví.

- knoflík  **ús**

- Na displeji se zobrazí



- tápat   stisknuté
Up Down

h 0 = minimální jas na

h 5 = zvolit maximální jas ,

- Na požadované hodnotě, klíč stiskněte tlačítko. 

- opuštění režimu nastavení pomocí tlačítka

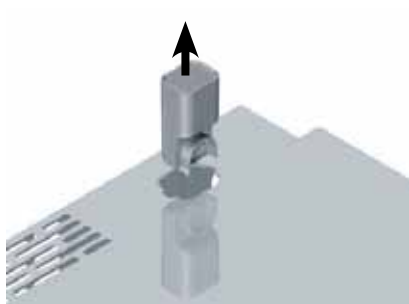

On/Off

- Zavřít dveře, po asi 1 minutu, bude aktivován nové nastavení.

zařízení

Výměna vzduchu s filtrem s aktivním uhlím

V horní části zadní stěny skříně, Filtr z aktivního uhlí je namontován zajistit vysokou optimální průtok vzduchu. Doporučujeme vám nahradit výroční filtr, který si můžete objednat u svého prodejce.



Výměna filtru:

Uvolněte pomocí malého šroubováku do drážek na pravé nebo levé straně. Filtr lze vytáhnout.

Borde Španělský cedr

V prezentaci boxy lze doutníky skladovat jednotlivě.

Ostatní police pro uložení doutníků v různých kontejnerech nebo krabicích.

Police jsou opatřeny bezpečnostní záložkou, a lze vysunout dopředu 100 mm. vytáhnout úplně k odstranění, lehce zvednete přední a odstranit. Za tímto účelem se dveře musí být otevřeny alespoň 90 °.

Poznámka: Pro zajištění správného fungování zařízení, nejméně dva z cedrového rošty nebo presentační boxy musí být v přístroji. Nad operačním Bordes musí být vložena rzi nebo prezentace box.



upravené úrovně

Následující obrázky popisují různé využití zařízení pro optimální skladování doutníků.

varianta 1

(Jak je dodán)

Pro skladování mnoha jednotlivých doutníků v
prezentačních boxech a malých doutník krabice
na rošty.



version 2

(Top odstranit rez)

vhodné pro ukládání velkých doutník krabice.



varianta 3

(Vyjměte obě prezentace boxy)

použit jako jediný ukládání velkých doutníků
krabice (viz obrázek).



Přečtěte si jako první!

1. Chcete-li zachovat konstantní vlhkost vzduchu, nejméně dva výsuvné police nebo prezentační boxy v zařízení musí být
2. Aby bylo zajištěno dostatečné větrání, extrakt nebo prezentační box deska musí být vložena nad provozní Bordes.
3. doutník krabice musí být skladovány (ne jednotlivé doutníky) na výsuvných polic!

čistý

vždy vložte zařízení z provozu před čištěním. zástrčku odpojit nebo spouštět nebo vyšroubovat proti proudu pojistky.

- Odstraňte všechny uložené doutníky a dočasně uložit ji.
- Odstraňte všechny police a prezentační boxy.
- Vyčistěte vnitřek, těsnění dvířek a vnitřního povrchu skla s čistým, vlhkým hadříkem.

Pozor! Nepoužívejte žádné čisticí prostředky nebo jiné látky, zápach návštěv.

- Vyčistěte vnější pouze při zavřených dveřích. Musí být zajištěno, že neexistuje žádný zápach čistších proniká do interiéru.
- Vyčistěte boční stěny a povrchy dveří s čistou, měkkou, navlhčenou v případě potřeby tkanina (voda + čisticí prostředek). Volitelně lze použít mikrovlákna hadřík.

- Složit přední chlopně dolů a zvýšit nádržku na vodu mírně, jak je znázorněno na obrázku a vytáhněte.

Tato mísa je možné čistit vodou a saponátem ručně nebo v myčce na nádobí. Je však důležité, že zásobník se propláchně bohatá po čištění čistou vodou.

- suché prostředí a nádrž na vodu s čistým hadříkem studny a zatlačte ji zpět do přístroje.
- Zapněte přístroj znovu a ukládání doutníků.
- Typový štítek na zadní straně aby nedošlo k poškození - je důležitý pro zákaznický servis.



porucha

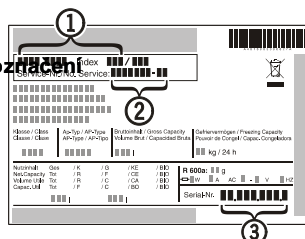
Pokud dojde k poruše, zkontrolujte, zda operační chyba není přítomen během provozu. V tomto případě se náklady budou muset být vypočteny v průběhu záruční doby.

Tyto poruchy mohou být vyřešeny bez:

- **Přístroj nefunguje: zkontrolovat**
 - Je zástrčka správně zasunutá do zásuvky, nebo
 - Pokud je pojistka zásuvka je v pořádku.
- **Hluk je příliš hlasitý: zkontrolovat**
 - zda je zařízení pevně na zemi.
 - Všimněte si, že zvuky proudění nelze vyhnout v chladicím okruhu a hluk ventilátoru. Ventilátor uvnitř běží trvale.
- **Teplota ve spotřebiči je příliš vysoká: zkontrolovat**
 - část nastavení aplikace Nastavení teploty,
 - ventilace spotřebiče,
 - zda server je příliš blízko u zdroje tepla.
- **Vlhkost ve spotřebiči je příliš nízká: zkontrolovat**
 - zda je nádržka na vodu naplněna.
- **Vlhkost uvnitř spotřebiče je příliš vysoká: zkontrolovat**
 - zda je zásobník na vodu, je až na doraz vloženou
 - v případě, že těsnění je použita k vycištění misku vody. To můžete zkontrolovat pohledem zepředu. V případě, že těsnění není správně usazena, a odstranit nádržku na vodu, a pak jej stiskněte znovu do zařízení.
- Je-li vlhkost příliš vysoká vzrostla, znamená to závadu. obraťte se na zákaznický servis a otevřít dveře jako mimořádné opatření, dokud se na displeji ukazuje normální hodnoty.
- **alarm vodní hladiny svítí přes plnou vodní nádrž: zkontrolovat**
 - svoboda pohybu plováku ve vodní nádrži. Jednoduše přesunout ostrým předmětem.



Pokud žádná z výše uvedených příčin platit a nemůžete poruchu odstranit sami, obraťte se na nejbližší zákaznické centrum. podíl označen zařízením ??, služba • a Výrobní číslo • Typový štítek.



Bezpečnost a varování

- Aby nedošlo ke zranění nebo poškození, by měla být jednotka vybalil dva lidé a nastavit.
- V případě poškození přístroj ihned - ještě před připojením - obraťte se na svého dodavatele.
- Pro zajištění bezpečného provozu instalovat pouze zařízení v souladu s návodem k obsluze a připojit.
- V případě poruchy přístroj odpojit od sítě. Vytáhnout zástrčku nebo vypnout nebo vyjměte pojistku.
- Netahejte za šňůru, ale konektor pro odpojení přístroje od elektrické sítě.
- Veškeré opravy a práce na přístroji pouze zákaznický servis, by mohlo být velmi nebezpečné pro uživatel může dojít. Totéž platí pro změnu síťového napájecího kabelu.
- a tak nebude zneužívat podstavci, zásuvky nebo dveře jako krok, nebo pro podporu.
- Tento přístroj lze používat děti ve věku 8 let a výše a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo bez patřičných zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo pokyn týkající se bezpečného používání zařízení a porozumět plynoucí rizika. Děti nemusí hrát s přístrojem. Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Nenechávejte klíče v uzamykatelné spotřebič v blízkosti spotřebiče nebo v dosahu dětí.
- Nepoužívejte elektrické spotřebiče uvnitř spotřebiče.
- Nepoškozují potrubí chladicího cyklu.
- Uvnitř zařízení neumožňuje nahý plamen ani jiné zdroje vznícení. Při transportu a čištění zařízení zajistí, že chladicí okruh není poškozen. V případě poškození zdroje zapálení v okolí a udržovat místnost dobře větraná.

Přístroj je v souladu s příslušnými bezpečnostními předpisy a směrnicemi ES 2004/108 / ES a 2006/95 / ES.

poznámky k likvidaci

Přístroj obsahuje hodnotné materiály, a je oddělené od netříděného komunálního odpadu nádoby. Likvidace vyřazených elektrických spotřebičů musí být profesionální a vhodným způsobem v souladu s platnými předpisy a zákony.



Nepoškozují starého spotřebiče Při likvidaci chladicího okruhu tak, aby se chladivo obsahoval, aby se zabránilo nekontrolovanému úniku (údaje na štítku) a olej.

- znehodnocovat zařízení.
- Vytáhnout zástrčku.
- pomocí propojovacího kabelu.

VAROVÁNÍ

Udušení balicím materiálem a fólií! Nedovolte dětem hrát si s obalovým materiálem. přinést obalový materiál na oficiálním sběrném místě.

montáž na stěnu

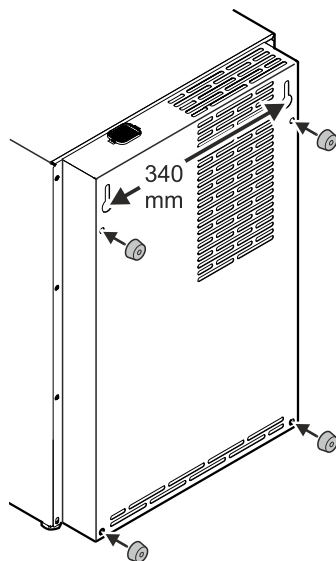
Zařízení lze namontovat na stěnu. Za tímto účelem se dvěma horními otvory jsou připojeny k zadní straně. Stěna a spojovací prostředky musí být navrženy tak, aby unesly hmotnost plně zatížené zařízení. Hmotnost nezatíženého zařízení je 31 kg.

Důležité!

Pro zajištění dostatečné větrání přes větrací otvory musí být namontovány čtyři stěny rozpěrky.

To platí jak pro montáž na stěnu, jakož i v normálním přípravě ke stěně.

Distance stačí zapojit do připravených otvorů.



render nefunkční

V případě, že jednotka pro dlouhou dobu je mimo provoz, jej vypnout, vytáhněte nebo spouštění upstream pojistky nebo vyšroubovat. Vyčistěte spotřebič a nechte dveře otevřené, aby nevznikal nepříjemný zápach.