

Marshall

M_MF_1330_CZ



FRIDGE MF3.2

UŽIVATELSKÝ NÁVOD

ÚVOD

Kdo říká, že lednice musí být nudné?

Nikdy nebylo jednodušší dostat trochu toho rock'n'rollového ducha domů, do studia, garáže nebo prostě kamkoli, kam vás to jen napadne.

Lednice Marshall Fridge byly navrženy a vyrobeny se stejnou úrovní pozornosti na detail, kterou jsou zákazníci zvyklí očekávat od produktů značky Marshall již přes 50 let.

Lednice jsou vybaveny autentickými součástmi zesilovačů Marshall, včetně průzvučné tkaniny, knobů a legendárního loga Marshall, takže jsou věci ještě víc cool, než kdykoli předtím – jsou prostě „cooler“.

Lednice Marshall jsou pro kohokoli – ať už na kytaru hraje nebo nehraje. Jsme skupina hudebních fandů, kteří jsou poháněni kupředu vášní a touhou jít o kus dál, být hlasitější.

Jsme Marshall a žijeme hudbou. Vítejte v Marshall Family.

SPECIFIKACE

KAPACITA	76L	3.2CF
HMOTNOST	22.13kg	
ROZMĚRY (ŠxHxV)	501mm x 514mm x 838mm	
NAPÁJENÍ	110V/60Hz nebo 220V/50Hz	

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Tato část obsahuje důležité informace, které přísluší k provozním pokynům spotřebiče Marshall Fridge (zde uváděn jako "lednice"). Rovněž obsahuje informace o tom, jak bezpečně lednici používat. Před používáním lednice si tyto informace pozorně přečtěte. Přečtěte si a dodržujte všechny bezpečnostní pravidla a provozní pokyny před tím, než poprvé lednici použijete. Tento návod uschovejte na snadno dostupném místě, aby se k němu mohli snadno dostat všichni uživatelé.

POŽADAVKY NA ZAPOJENÍ K ELEKTRICKÉ SÍTI

Tento spotřebič musí být uzemněný. V případě zkratu v elektrické síti uzemnění snižuje riziko úrazu elektrickým proudem tím, že zajišťuje únikový vodič pro elektrický proud.

Tento spotřebič je vybaven kabelem se zemnicím vodičem a zemnicí zástrčkou. Zástrčka musí být zapojena ke správně instalované a uzemněné zásuvce.

VAROVÁNÍ!

Nesprávné použití může způsobit riziko úrazu elektrickým proudem.

Pokud nerozumíte pokynům týkajícím se uzemnění, nebo jestliže pochybujete o tom, zda je výrobek správně uzemněn, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře nebo osobu s příslušným oprávněním.

ELEKTRICKÉ ZAPOJENÍ

Na vnějším ovládacím panelu lednice Marshall není žádné elektrické napětí. Spínače nesvítí, ovladače a konektory jsou pouze na ozdobu.

Napětí by mělo být omezeno v rozsahu 187V až 242V pro UK, EU, Austrálii a Čínu, jinak bude hlavní motor poškozen.

Za žádných okolností neodstraňujte třetí zemnicí kolík ze zástrčky na dodaném napájecím kabelu. Z bezpečnostních důvodů musí být toto zařízení správně uzemněno.

Nechejte elektrickou zásuvku a obvod zkontrolovat kvalifikovaným elektrikářem, abyste se ujistili, zda je správně uzemněna. Pokud máte k dispozici pouze elektrickou zásuvku bez uzemnění (tzn. pro 2 kolíky), je zákaznickovou zodpovědností a povinností nechat ji vyměnit

za řádně uzemněnou elektrickou zásuvku (3kolíkovou). Informace o napětí a typu zásuvky najdete na našich webových stránkách www.marshallfridge.com.

Spotřebič by měl být umístěn tak, aby byla zásuvka ve zdi snadno dostupná.

Kabel by měl být veden za lednicí a neměl by být nechán venku ani by neměl volně viset, aby se předešlo náhodnému zranění.

Nikdy neodpojujte lednici tažením za napájecí kabel. Vždy pevně uchopte za zástrčku a vytáhněte ji přímo ze zásuvky.

Opravte nebo okamžitě nahraďte všechny napájecí kabely, které byly roztřepeny nebo jinak poškozeny. Nepoužívejte kabel, který má trhliny nebo je nějak odřený po své délce nebo na jednom z konců.

Při přesunu lednice buďte opatrní, abyste nepoškodili napájecí kabel.

NEBEZPEČÍ

Je doporučeno používat samostatný obvod, který by se používal pouze pro lednici. Používejte zásuvku, kterou nelze vypnout spínačem.

Zástrčku do elektrické sítě nezapojujte ani nepřipojujte mokřima rukama.

Před údržbou a opravou lednici odpojte od zdroje elektrického napětí. Jinak by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem nebo ke smrti.

Pokud tak není výslovně uvedeno v tomto návodu, nikdy se nepokoušejte lednici opravovat nebo měnit jakoukoli součástku. Veškeré opravy by měly být prováděny kvalifikovanou osobou.

Riziko požáru nebo exploze. Je používána hořlavá chladicí kapalina. K odmrazování lednice nepoužívejte žádné mechanické nástroje. Nepropichujte hadice s chladicí kapalinou.

VAROVÁNÍ

Přední strana spotřebiče musí zůstat zcela odkryta, aby bylo zajištěno správné větrání. Zvolte dobře větrané místo s teplotami nad 16°C a pod 32°C.

Spotřebič musí být instalován na místě chráněném před nepříznivými podmínkami počasí nebo jinými externími podmínkami, jako je vítr, déšť nebo kapky vody.

Lednice by neměla být umístěna blízko trub, grilů a dalších tepelných zdrojů.

Na napájecím kabelu lednice nikdy nedělejte smyčku ani ho nijak nezaškrucujte.

Při instalaci se ujistěte, že nedošlo ke zkroucení, sevření nebo poškození žádných trubek ani hadic lednice.

Nepoužívejte jiné mechanické nástroje nebo jiné prostředky k urychlení odmrazování, než jaké jsou doporučeny výrobcem.

Nepoškozte obvod lednice.

Uvnitř prostoru pro uskladnění jídla spotřebiče nepoužívejte žádná elektrická zařízení, pokud se nejedná o typ doporučený výrobcem.

UPOZORNĚNÍ

Riziko požáru nebo exploze. Je používána hořlavá chladicí kapalina. Předtím, než začnete spotřebič používat, si přečtěte pokyny týkající se oprav v návodu pro uživatele. Je třeba dodržet všechna bezpečnostní upozornění.

Riziko požáru nebo exploze. Výrobek likvidujte v souladu s místními nařízeními. Je používána hořlavá chladicí kapalina.

Riziko požáru nebo exploze při poškození okruhu chladicí kapaliny. Pozorně dodržujte pokyny týkající se manipulace s ní. Je používána hořlavá chladicí kapalina.

NEPOUŽÍVEJTE PRODLUŽOVACÍ KABEL

Používejte vyhrazenou elektrickou zásuvku. Lednici Marshall nepřipojujte prodlužovacím kabelem do stejné elektrické zásuvky spolu s dalšími elektrickými zařízeními. Kabel nenastavujte.

DŮLEŽITÉ VAROVÁNÍ

K čištění částí lednice/mrazáku nikdy nepoužívejte hořlavé prostředky, jelikož by mohlo dojít k požáru nebo explozi. Neukládejte ani nepoužívejte v její blízkosti benzín ani žádné jiné hořlavé kapaliny, které by mohly způsobit riziko požáru nebo exploze.

NEBEZPEČÍ

Riziko kontaminace dětí! Nikdy nedovolte dětem si se spotřebičem hrát nebo do něj lézt. Nenechejte děti tahat za knoby nebo si s nimi hrát nebo si je strkat do úst.

PŘED VYHOZENÍM STARÉ LEDNICE

Odstraňte dveře. Ponechejte police na místě tak, aby ději nemohly snadno vlézt do lednice. Více bezpečnostních informací platných pro vaši oblast najdete na stránkách:

www.marshallfridge.com.

POKYNY K INSTALACI

PŘED POUŽITÍM LEDNICE

Odstraňte vnější i vnitřní obaly; otřete pečlivě vnější strany jemným suchým hadříkem a vnitřek spotřebiče hadříkem navlhčeným ve vlažné vodě.

Předtím, než lednici zapojíte k elektrické síti, nechejte ji stát v horizontální pozici po dobu asi 2 hodin, tím se sníží možnost závady v chladícím systému, k němuž by mohlo dojít během transportu.

INSTALACE LEDNICE

Toto zařízení je koncipováno jako volně stojící, a nemělo by tudíž být zapuštěno nebo vestavěno.

UMÍSTĚNÍ

Vyhnete se umístění lednice v úzkých prostorách nebo v blízkosti jakéhokoli zdroje tepla, na přímém slunci nebo v místě s vysokou vlhkostí. Vzduch musí volně cirkulovat kolem lednice.

Pozorně postupujte podle níže uvedených kroků:

1. Zvolte místo s rovnou podlahou.
2. Za lednicí a po jejích stranách ponechejte 10 centimetrů volného prostoru.
3. Vyhnete se místu, na které svítí přímé sluneční světlo nebo na které působí nějaký zdroj tepla. Přímé sluneční paprsky by mohly zbarvit povrch spotřebiče. Zdroje tepla v blízkosti lednice by měly za následek vyšší spotřebu elektrické energie.
4. Vyhnete se vlhkým místům.
5. Spotřebič je určen k použití v interiérech, tudíž by neměl být vystaven externím podmínkám nebo nepříznivým podmínkám počasí.
6. Držte spodní stranu a opatrně spotřebič zvedněte. Nenaklánějte ho nikdy více než 45 stupňů a nikdy ho nedržte pouze za dveře. Nikdy ho nepokládejte dnem nahoru ani ho nepokládejte na bok.
7. Zatlačte lednici na místo pomocí dvou zadních koleček a lehce ho nakloňte dozadu.
8. Lednici zapojte k samostatné zásuvce ve zdi, správně instalované a uzemněné. Za žádných okolností neodstraňujte třetí (zemní) kolík z koncovky napájecího kabelu. S veškerými otázkami týkajícími se napájení a nebo uzemnění se obraťte na elektrikáře nebo na autorizované call centrum. Informace ohledně napětí a typu zástrčky najdete na našich webových stránkách: www.marshallfridge.com
9. Po zapojení zařízení k elektrické síti nechte lednici vychladnout asi po dobu 2-3 hodin před tím, než dáte jídlo do lednice či do mrazáku.
10. Na lednici nepokládejte žádné těžké předměty.

CERTIFIKACE

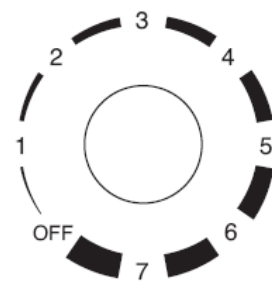
Veškeré certifikáty související s Marshall Fridge najdete na našich webových stránkách: www.marshallfridge.com.

PROVOZ SPOTŘEBIČE

NASTAVENÍ OVLADAČE TEPLoty

Ovladač teploty je umístěn v horní straně lednice. Když poprvé zapnete lednici, nastavte ovladač teploty na "4".

Rozsah ovladače teploty je od "1" do "7". Po 24 až 48 hodinách upravte ovladač teploty na nastavení, které nejlépe vyhovuje vašim potřebám. Je doporučena úroveň 4. Chcete-li lednici vypnout, dejte ovladač teploty na "OFF".



ALARM

Alarm ohledně teploty zazní, když teplota uvnitř lednice klesne pod 0°C nebo se dostane nad 12°C. Tuto funkci můžete deaktivovat stisknutím spínače na zadní straně lednice.



OBRÁCENÍ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ NA VAŠEM SPOTŘEBIČI

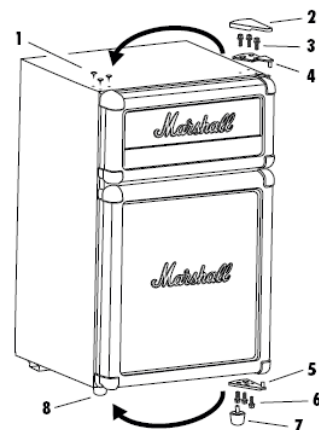
Lednice je vybavena oboustrannými dveřmi. Můžete si vybrat, zda ji chcete otevírat z levé nebo pravé strany. Pokud chcete obrátit otevírání vašich dveří, postupujte prosím podle těchto pokynů.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Důrazně doporučujeme, abyste si otevírání dveří nechali provést profesionálním technikem.

1. Odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky ve zdi a vyprázdněte veškerý obsah lednice.
2. Sundejte kryt pantu a odšroubujte šrouby pantu. Sundejte vrchní pant.
3. Odinstalujte podpůrné nožičky a odšroubujte šrouby na spodním pantu.
4. Změňte pozici spodního pantu na opačnou stranu spotřebiče, podepřete dveře na spodním pantu, dejte nazpět šrouby a nožičky.
5. Sundejte plastické hmoždinky a vyrovnejte dveře u vrchního pantu. Znovu přidejte vrchní pant šrouby a vraťte na místo kryt pantu.
6. Natlačte plastické hmoždinky do otevřených otvorů.

- 1) Hmoždinky (3)
- 2) Kryt pantu
- 3) Šrouby (3)
- 4) Pant (horní)
- 5) Pant (spodní)
- 6) Šrouby (3)
- 7) Nožička (pravá)
- 8) Nožička (levá)



ÚDRŽBA

ÚDRŽBA EXTERIÉRU SPOTŘEBIČE

Suchým hadříkem otírejte prach z tkaniny, velice jemně. Použijte vlhký hadřík pro kovové součástky.

SKLADOVÁNÍ JÍDLA

Před dáváním jídla do lednice nechte horké pokrmy vychladnout. Jídlo skladujte ve vhodných vzduchotěsných krabičkách.

VÝMĚNA LED SVĚTLA

Žárovka světla musí být vyměněna odborným technikem.

UPOZORNĚNÍ

Pokud by nebyl spotřebič odpojen od zdroje napětí, mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo jinému zranění.

ČIŠTĚNÍ SPOTŘEBIČE

Je doporučeno čistit spotřebič každý měsíc.

Předtím, než začnete s čišťením a údržbou spotřebiče, se ujistěte, že je odpojen od zdroje elektrického napětí.

Nastavte termostat do polohy "OFF", odpojte spotřebič ze zásuvky, vyndejte všechno jídlo, police a zásobníky.

Vnitřní povrchy umyjte vlhkou vodou a jedlou sodou. Roztok by měl být připraven ze dvou polévkových lžic jedlé sody a 250ml vody.

Police a zásobníky umyjte jemným čisticím prostředkem.

Vnější části spotřebiče otřete jemným suchým hadříkem.

Při čišťení vnitřku spotřebiče nepoužívejte rozpouštědla ani abrazivní čisticí prostředky. Tyto čističe by mohly poškodit vnitřek spotřebiče nebo způsobit změnu barvy

VÝPADEK ELEKTRICKÉHO PROUDU

Při výpadku proudu byste měli minimalizovat otevírání dveří lednice. V případě výpadků delších než 2 hodiny chraňte potraviny i jinými způsoby.

DOVOLENÁ

Při kratší dovolené nechte lednici nastavenou normálně. Při absenci delší než 3 týdny:

1. Vyjměte všechno jídlo.
2. Odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
3. Pečlivě vymyjte lednici.
4. Nechejte dveře lednice vytvořené, aby nedošlo k tvorbě kondenzace, plísně nebo zápachů.

STĚHOVÁNÍ

Odstraňte nebo pevně připevněte všechny polohovatelné součásti uvnitř lednice. Poškození nožiček předejdete tím, že je celé zašroubujete do podstavce lednice.

Během transportu by měla být lednice v kolmé pozici.

Pokud je to třeba, dveře přilepte lepicí páskou.

TIPY PRO ÚSPORU ENERGIE

Spotřebič by měl být umístěn v nejchladnější části místnosti, mimo zařízení, která vytvářejí teplo a rovněž mimo přímé sluneční světlo.

Předtím, než jídlo dáte do lednice, nechte ho vychladit na pokojovou teplotu.

Jídlo dobře zabalte a nádoby před vložením do lednice dobře osušte.

Jídlo dobře uspořádejte a označte štítky tak, abyste snížili otevírání dveří a dlouhé hledání jídla. Z lednice vyjímajte všechny potřebné potraviny najednou a dveře zavírejte co nejdříve.

LIKVIDACE

Po ukončení doby životnosti nesmí být výrobek odklizen společně s běžným domácím odpadem. Můžete jej bezplatně odevzdat na specializovaná místa zpětného odběru. Oddělená likvidace elektrospotřebičů znamená prevenci negativních vlivů na životní prostředí a na zdraví, které způsobuje nevhodná likvidace, umožňuje recyklaci jednotlivých materiálů a tím i významnou úsporu energií a surovin. Aby se zdůraznily povinnosti spolupracovat při separovaném sběru, je na výrobku grafický symbol, který označuje doporučení nepoužít na jeho likvidaci tradiční kontejnery.

ODSTRANĚNÍ ZÁVAD

Závady, možná příčina a možné řešení

Spotřebič nefunguje.

Spotřebič není napájen.

Spotřebič není připojen.

Vypadl jistič nebo vyhořela pojistka.

Termostat spotřebiče je v poloze "OFF".

Časté zapínání a vypínání spotřebiče

Pokojevá teplota je vyšší než normálně.

Do spotřebiče byl vložen velký objem jídla.

Dveře jsou příliš často otevírány.

Dveře nejsou dovřené.

Není správně nastaven termostat.

Dveře správně netěsní.

Spotřebič není dobře vyčištěný.

Spotřebič nechladí dostatečně

Dveře jsou otevřené nebo jsou ponechány otevřené.

Spotřebič je příliš blízko u stěny nebo u zdroje tepla.

Uvnitř lednice je uskladněno příliš mnoho jídla nebo nápojů.

Teplota není správně nastavena.

Vibrace

Zkontrolujte, zda je spotřebič správně nivelizovaný.

Hlasité zvuky

Drnčení může být způsobeno chladicí kapalinou, což je normální.

Na konci každého cyklu můžete slyšet zvuky kapání, které jsou způsobeny protékáním chladicí kapaliny ve spotřebiči.

Stahování a roztahování vnitřních stěn může způsobit praskavé zvuky.

Spotřebič není dobře nivelizovaný.

Spotřebič je v kontaktu s okolními objekty.

Vnitřní police možná nejsou na svém místě.

Dveře se správně nezavírají

Spotřebič není dobře nivelizovaný.

Košík je špinavý nebo ohnutý.

Police, držáky nebo košíky nejsou na svém místě.

Zápach

Jídlo nebo nápoje nejsou správně zakryty.

Spotřebič vyžaduje čištění.

Pokud symptom přetrvává nebo není popsán v oddíle Odstranění závad, obraťte se prosím na kvalifikovaného opraváře nebo se podívejte na naše webové stránky www.marshallfridge.com.

ZÁRUKA

Informace o záruce platné ve vaší oblasti najdete na našich webových stránkách www.marshallfridge.com/warranty/

DALŠÍ PRÁVNÍ UJEDNÁNÍ

Tato omezená záruka poskytuje určitá práva a rovněž můžete mít další práva, která se liší stát od státu nebo země od země. Některá místa neumožňují omezení na zahrnuté záruku nebo výjimky či omezení náhodných či následných škod, takže se možná výše uvedená omezení či výjimky nevztahují na vás.

Další informace o zákonech a právech platných ve vaší oblasti najdete na našich webových stránkách: www.marshallfridge.com

DISTRIBUCE ČESKÁ REPUBLIKA

Praha Music Center, s.r.o.

Ocelářská 937/39

190 00 Praha 9

Zelená linka (volání zdarma) tel. 800 876 066

<http://www.pmc.cz>

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS PMC

Praha Music Center, s.r.o.

Rakovnická 2665

440 01 Louny

Tel.: +420226011197

Email.: servis@pmc.cz