

TEKA



Vinotéka

RV 250

RV 500

Návod k obsluze

BLAHOPŘEJEME VÁM K ZAKOUPENÍ NOVÉ VINTOTÉKY

- Děkujeme Vám, že jste nám volbou značkového výrobku Teka projevili svoji důvěru. Jsme přesvědčeni, že Vám nový výrobek poskytne dobré služby a rychle se stane ve vaší domácnosti nepostradatelným.
- Ovládání a používání tohoto spotřebiče je velmi jednoduché. Přesto vám doporučujeme prostudovat tento návod k obsluze, který vám ukáže, jak správně a bezpečně používat váš nový výrobek a jak můžete skutečně plně využívat všechny jeho funkce, dovednosti a příjemné vlastnosti. Řiďte se doporučeními v odstavci „Bezpečnostní pokyny“, „Obsluha“ a „Údržba“ tak, aby Vám Váš nový výrobek dlouho a spolehlivě sloužil.
- Návod k obsluze si dobře uschovejte pro pozdější možnost ověření některých rad a informací.

- Pro zajištění technického vývoje a další modernizace si výrobce vyhrazuje právo v případě potřeby změnit bez předchozího upozornění a závazků vzhled, technické provedení nebo příslušenství tohoto výrobku.

OBAL VÝROBKU

- Byly splněny povinnosti vyplývající ze zákona č. 477/2001 Sb. o obalech, včetně uhrazení finančního příspěvku organizaci zajišťující využití obalového materiálu.
- Doporučujeme uschovat po dobu záruky obal výrobku včetně výplní, pro možnost bezpečného přepravení do servisního střediska.



Tento elektrický spotřebič odpovídá českým i evropským normám, týkajících se bezpečnosti elektrických spotřebičů určených do domácností a ochrany před elektromagnetickou interferencí a bylo na něj vystaveno „Prohlášení o shodě“.

LIKVIDACE

Likvidace obalového materiálu



- Všechny použité materiály jsou ekologické a lze je bez nebezpečí umístit na místo určené obcí k ukládání odpadů. Obal z nového výrobku zlikvidujte přiměřeným způsobem.



- Použité plasty mohou být recyklovány a jsou označeny:
PE = polyetylen, PS = polystyren, PP = polypropylen
- Kartónové části obalu byste měli odvézt do sběrný nebo do kontejneru se starým papírem.

Likvidace vysloužilého spotřebiče



- Až jednoho dne Váš starý elektrický spotřebič definitivně vyřadíte z provozu, zamezte jeho zneužití odštípnutím přívodního kabelu a dopravte jej do nejbližšího střediska recyklace odpadů. Nevyhazujte starý spotřebič do odpadu spolu s domovním odpadem, ale kontaktujte své místní úřady a zjistěte, zda a kde jsou ve vaší oblasti místa, kde lze spotřebič recyklovat.

- Prosim, dodržujte národní a regionální předpisy týkající se vyhazování spotřebičů a obalového materiálu do odpadu, jakož i značení materiálů (třídění odpadů, sběr odpadů, sběrná místa).

Podrobné informace na www.elektrowin.cz

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Před použitím přístroje přečtete prosím všechny instrukce.

Při používání přístroje vždy dbejte následujících bezpečnostních rad:

- Vaše volně stojící vinotéka je určena výhradně pro uchovávání červeného nebo bílého vína ve skleněné lahvi v domácnosti. Výrobce neručí za škody, jež budou způsobeny používáním, které by bylo v rozporu s původním určením spotřebiče nebo jeho špatnou obsluhou.
- Jestliže jste zakoupili tento spotřebič, abyste s ním nahradili starý spotřebič ve Vaší domácnosti opatřený zámkem dveří, který nelze odemknout zevnitř, ujistěte se, že tento zámek je nepoužitelný nebo jej odstraňte. Zamezte tím nebezpečí, že se ve skříni opuštěného spotřebiče před jeho likvidací zamknou malé děti a bez možnosti úniku se udusí.
- Před prvním použitím spotřebiče se řádně seznamte s návodem k obsluze a při dodržování uvedených pokynů se vyvarujte rizikových situací, které vám mohou způsobit újmu na zdraví nebo škodu na majetku.
- Před zasunutím vidlice přívodního vedení spotřebiče do zásuvky pevného elektrického rozvodu se ujistěte o tom, že napětí v síti odpovídá napětí uvedenému na typovém štítku spotřebiče (230 V). Instalaci by měl provést odborník.
- Nedotýkejte se vychlazených ploch, je-li spotřebič v chodu. Obzvláště vlhké ruce mohou k ledovému povrchu lehce přilnout a přimrznout.
- Udržujte vinotéku stále v čistotě, a to obzvláště u těsnění dvířek a těsnících ploch dvířek. Umývejte těsnění dvířek a jejich povrch (také rámy dvířek) neagresivními mycími prostředky a teplou vodou.
- Pokud by se držadlo, dvířka, těsnění dvířek a těsnící plochy dvířek poškodily, nesmí se vinotéka uvést do provozu dříve, než odborníci servisní služby spotřebič opraví.
- Odpojte spotřebič od elektrické sítě vždy, když jej hodláte čistit a také před jakoukoli opravou (opravy může provádět pouze kvalifikovaný technik).
- Používejte jen přiložené nářadí nebo nářadí doporučené výrobcem.
- Poškození zadní stěny spotřebiče (kondenzátoru nebo trubic – např. během stěhování) nebo jakékoli části chladicího systému může způsobit znečištění životního prostředí. Buďte proto opatrní zejména při odmrazování a nepoužívejte ostré předměty. Používejte jen přibalené nebo doporučené nástroje.
- Chladicí systém je naplněn chladicím médiem a olejem. Buďte proto opatrní při zacházení s poškozeným spotřebičem a při jeho likvidaci postupujte podle platných předpisů a zásad (viz www.elektrowin.cz).
- Je-li poškozen přívodní napěťový kabel, je třeba jej nechat vyměnit u výrobce, autorizovaným servisem nebo vyškoleným technikem, aby se zabránilo veškerým rizikům.
- Tato vinotéka nesmí být vestavěná nebo umístěná do jakéhokoliv otvoru. Je navržena pouze pro volnou instalaci (pro podrobnější informace se prosím podívejte na kapitulu instalace).
- Nepřipojujte vinotéku za přítomnosti hořlavých plynů.
- Neskladujte ve vinotéce potraviny, jelikož vnitřní teplota může být jiná, než jakou uskladnění potravin vyžaduje.
- Nedoporučuje se použití prodlužovacích kabelů.
- Výrobní štítek je umístěn na zadní stěně spotřebiče. Poznamenejte si tyto údaje:

číslo modelu:

sériové číslo:

datum nákupu:

INSTALACE

- Následující informace jsou určeny pouze kvalifikovaným technikům, odpovědným za montáž a elektrické připojení. Instalujete-li vinotéku sami, výrobce neponese žádnou odpovědnost za možné vzniklé škody.
- Sejměte veškerý obalový materiál, včetně pěnové hmoty a lepicí pásky, které drží příslušenství vinotěky uvnitř i zvenku. Sejměte plastový nebo pěnový obal, který slouží k ochraně proti nárazům při převozu.
- Prohlédněte a vyhodte jakýkoliv zbytek obalového materiálu, lepicí pásku i nalepený materiál a teprve poté vinotéku můžete spustit.
- Umístěte vinotéku na rovné stabilní místo, schopné udržet její váhu.
- Zkontrolujte, zda jsou tyto díly v pořádku: dvířka a těsnění dvířek, vnitřní a vnější části chladničky, přírodní kabel. V případě jakéhokoliv poškození **CHLADNIČKU NEPOUŽÍVEJTE** a kontaktujte prodejce.
- Přírodní kabel spotřebiče je možno připojit pouze na dvoupólový přepínač chladničky/mrazničky nebo do zásuvky pevného elektrického rozvodu, který je jištěn na maximální příkon této chladničky/mrazničky a je v souladu s normou ČSN „Revize elektrického zařízení“ pravidelně revidován a splňuje požadavky příslušných norem ČSN. Namontovaná vidlice pak musí odpovídat typu předpisově instalované zásuvky. Ujistěte se, že napětí a frekvence v elektrické síti odpovídá údajům na výrobním štítku a zda elektrická přípojka je dostatečná pro požadovaný příkon spotřebiče. Nepoužívejte adaptéry nebo paralelní zapojení. Odpojení provádějte vytážením vidlice ze zásuvky. **Spotřebič nikdy neodpojujte taháním za přírodní kabel.**
- Při instalaci spotřebiče je nutno dbát na to, aby byla zásuvka pro jeho připojování snadno dosažitelná. Pokud by po instalaci vinotěky zásuvka již nebyla přístupná, musí se při instalaci použít zařízení s rozevřením kontaktů nejméně 3 mm, umožňující, aby bylo možno spotřebič oddělit od elektrické sítě na všech pólech. Za vhodná zařízení se považují v tomto případě pojistky, stykače a LS spínače. Uzemňující vodič musí být spojen napevno, ne tímto vypínačem.
- Přírodní vodič ke spotřebiči, který je součástí dodávky, je nutno při jeho poškození nahradit za vodič stejného provedení. Výměnu smí provést pouze pracovníci servisní služby, případně příslušně vyškolený odborný elektrikář.
- Tato vinotéka je určena k jednofázovému připojení s nulovým vodičem na 230 V. Připojení na několik fází bez nulového vodiče by spotřebič zničilo. Připojení spotřebiče k elektrické síti jakož i případnou úpravu elektroinstalace před připojením spotřebiče musí provést odborný elektrikář.
- Dávejte pozor na to, aby spotřebič nestál na přírodním kabelu nebo aby se tento kabel nedotýkal horkých částí jiných kuchyňských spotřebičů.
- Spotřebič musí být opatřen uzemněním, které odpovídá požadavkům platných bezpečnostních norem pro elektrické přístroje. **Výrobce ani dovozce nenesou žádnou odpovědnost za škody na zdraví osob nebo majetku, které bylo způsobeno nesprávným uzemněním spotřebiče.**
- **Nefunkční spotřebič odpojte ze sítě, aby nedošlo nechtěně k jeho zapnutí!**
- Připojte kabel spotřebiče pouze do zásuvky s připojeným zemnicím kolíkem.
- Povolené napětí a frekvence jsou uvedeny na štítku.
- Připojení použité zásuvky musí být v souladu s normou a bezpečnostními předpisy. Spotřebič odolá kolísání napětí v rozmezí -15% až +10%.

Vyvážení vinotéky

- Vaše vinotéka má čtyři vyrovnávací nožičky, které jsou umístěny v předních a zadních rozích přístroje. Poté co vinotéku umístíte na vybrané místo, můžete ji příslušně vyrovnat.
- Vyrovnávací nožičky můžete připevnit a pro zvýšení vinotéky s nimi točit směrem doprava, pro snížení vinotéky pak směrem doleva. Dvířka vinotéky se budou zavírat snadněji, pokud budou vyrovnávací nožičky zvednuté.

Vhodná cirkulace vzduchu

- Pro maximální využití vinotéky, pro které byla sestavena, ji musíte umístit na místo, kde bude příslušná cirkulace vzduchu, elektrické připojení a potrubí.
- Toto jsou doporučené vzdálenosti, které by se měly kolem vinotéky dodržet:

Strany 50 mm

Horní část..... 50 mm

Zadní část 50 mm

- Aby byla zachována správná cirkulace vzduchu, vinotéku nepřetěžujte.

Místo instalace

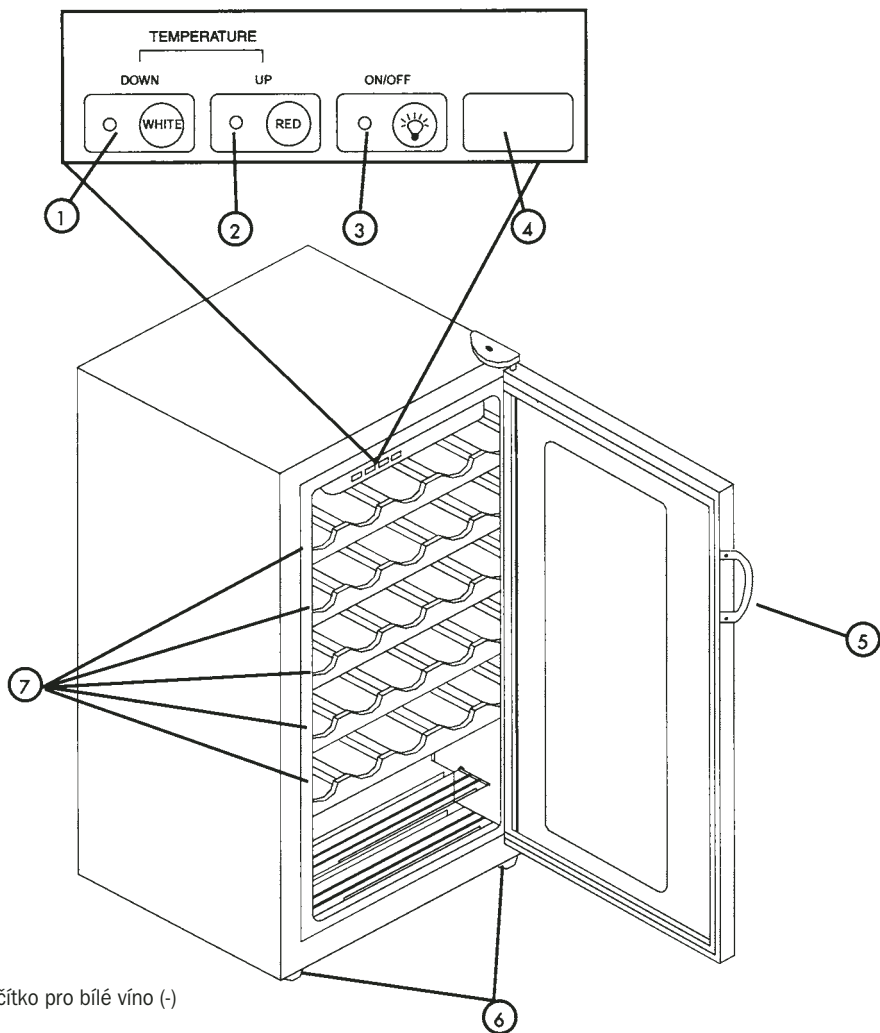
- Neinstalujte vinotéku na místo, které by nemělo izolaci nebo náležitě topení, např. garáž atd. Vinotéka není vyrobena do prostorů, kde je méně než 13°C.
- Zvolte pro umístění vinotéky příhodné místo na pevném povrchu a z dosahu přímého slunečního světla a tepelného zdroje jako jsou radiátory, kamna atd. Jakákoliv nerovnost podlahy musí být vyrovnána pomocí přidavných vyrovnávacích nožiček, které se nacházejí ve vnitřních rozích vinotéky.
- Vinotéka je vyrobena pro volné umístění. Nelze ji instalovat jako vestavěný nábytek.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Parametry/Model	RV 250	RV 500
Rozměr (v x š x h)	770 x 500 x 540	1270 x 500 x 540
Objem	97 l	169 l
Spotřeba energie	128 kWh/rok	146 kWh/rok
Napájení	230 V	230 V
Kapacita lahví	25 (5 polic)	50 (10 polic)
Počet kompresorů	1	1

OVLÁDÁNÍ

(popis součástí se může měnit podle jednotlivého typu modelu)

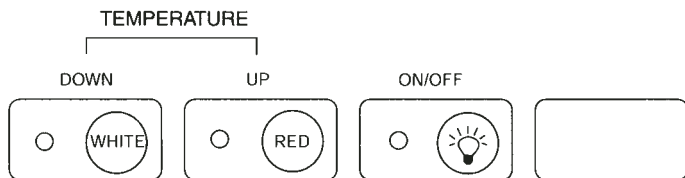


- 1 tlačítko pro bílé víno (-)
- 2 tlačítko pro červené víno (+)
- 3 tlačítko vnitřní světlo (set)
- 4 displej LED teplota
- 5 klika dveří
- 6 vyrovnávací nastavitelné nožičky (nejsou vidět)
- 7 nastavitelné police

CHARAKTERISTIKA A POUŽITÍ VINOTÉKY

POČÁTEČNÍ NASTAVENÍ

Obrázek 1



Kontrola elektriky:

- Po zapojení přístroje do elektrického proudu ho nechte běžet 30 min. Během této doby vinotéku neprogramujte; světlo „červené víno“ svítí.

Nastavení teploty:

Viz obrázek 1

- Vinotéka je již ve výrobě nastavena tak, aby se automaticky spustil program teploty vhodný pro vína červená nebo bílá. Pokud uchovávejte především vína bílá, stiskněte tlačítko „white wine“ („bílé víno“) a vinotéka zachová stabilní teplotu 7 – 10°C. Pokud stisknete tlačítko „red Wine“ (červené víno), vinotéka zachová teplotu mezi 13 až 16°C.
- Vinotéku lze nastavit na jakoukoliv teplotu, podle Vašich momentálních potřeb. Pro nastavení teploty stiskněte zároveň obě tlačítka „bílé víno“ a „červené víno“ a držte je přibližně 3 vteřiny. V tuto chvíli můžete teplotu měnit. Pro snížení teploty stiskněte tlačítko „bílé víno“ a pro zvýšení teploty tlačítko „červené víno“.
- Stisknutím tlačítka třikrát za sebou upravíte teplotu o 3 stupně, čtyřikrát o 4 stupně, pětkrát o 5 stupňů atd. Po zvolení určité teploty stiskněte tlačítko „light“ („světlo“). Vinotéka je v tuto chvíli nastavená a displej LED ukáže aktuální vnitřní teplotu.
- Je možná odchylka 3 stupňů +/- mezi teplotou, kterou jste nastavili a teplotou, kterou ukazuje displej LED.
- K této odchylce dochází, protože se vinotéka spouští a vypíná, aby udržela teplotu, kterou jste naprogramovali. Často je rozdíl mezi horními a spodními

policemi až 6°C. Pokud jste tedy naprogramovali vinotéku např. na 10°C a uchovávejte víno bílé i červené, dejte do spodních polic, kde bude teplota asi 7°C, víno bílé a do horních polic, kde bude teplota asi 13°C, víno červené.

Police

- Police jsou pochromované, což splňuje estetické podmínky a především umožňuje snadné čištění. Pro umístění různých velikostí lahví je možné police vyjmout a poté zasunout podle potřeby výše nebo níže do upravených drážek uvnitř vinotéky. Velké lahve nebo „Magnums“ můžete snadno umístit na křížové police ve spodní části vinotéky. Police jsou vyrobeny tak, aby se lahve nerovnalý jedna na druhou. Umožní to tak snazší cirkulaci vzduchu a optimalizaci prostředí.

Vnitřní světlo

- Pro lepší prezentaci Vaší sbírky vína bylo do vnitřní části vinotéky umístěno jemné světlo. Stiskněte jednoduše tlačítko „light“ („světlo“) a světlo se rozsvítí. Opětovným stisknutím tlačítka světlo vypnete. Pro maximální výkonnost energie nenechávejte světlo rozsvícené ve chvíli, kdy si neprohlížíte Vaší sbírku.

Běžné zvuky během provozu

- Zvuky vařící se vody, bublání nebo lehké vibrace jsou způsobeny obíháním ochlazujícího plynu skrz hadový chladič.
- Kontrolka termostatu se ozve při spuštění i vypnutí cyklu.

VHODNÁ PÉČE A ČIŠTĚNÍ VINOTĚKY

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Upozornění: Dříve než začnete vinotěku čistit, vypojte ji ze zásuvky, abyste předešli elektrickému výboji. Pokud budete toto upozornění ignorovat, riskujete zranění nebo smrt.

Poznámka: Před použitím jakýchkoliv čisticích prostředků čtěte pozorně informace a upozornění výrobce, abyste se vyhnuli osobnímu poranění a poškození výrobku.

Obecně

- Připravte čisticí roztok ze 3 – 4 lžic bikarbonátu sodného (jedlé sody) a vlažné vody. Namočte v něm lehoučnou houbu nebo jemný hadr a umyjte vinotěku.
- Opláchněte čistou vlažnou vodou a vysušte jemným hadrem.
- Nepoužívejte silné chemické látky, abrazivní prostředky, čpavek, chlor, koncentrované mycí prostředky, rozpouštědla nebo drátěnky. NĚKTERÉ z těchto chemických látek mohou narušit, poškodit a/nebo zbavit barvy Vaší vinotěku.

Gumové těsnění

- Každé tři měsíce čistěte těsnění u dvířek v souladu s obecnými instrukcemi. Těsnící spoje se musí udržet čisté a pružné, aby uchovaly správné utěsnění.

PRÁVIDELNÉ ČIŠTĚNÍ KONDENZÁTORU

Ke zlepšení chodu vinotěky a snížení spotřeby energie přispějete pravidelným čištěním kondenzátoru v zadní části mrazničky.

Odpojte spotřebič od elektrické sítě!

- vyprázdněte vnitřní prostor mrazničky
- vytáhněte mrazničku z kuchyňské linky
- odšroubujte kryt kondenzátoru a sundejte jej
- očistěte kondenzátor od prachu

Po vyčištění vraťte spotřebič zpět do linky a zapojte jej do elektrické sítě a opět naplňte.

- Pro udržení lepší pružnosti a správného těsnění lze na těsnící spoje aplikovat trochu vazelíny.

Výpadky elektrického proudu

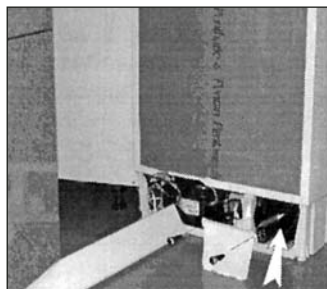
- Občas mohou nastat výpadky proudu způsobené bouří či jinými okolnostmi. Pokud nastane výpadek proudu, vypojte přístroj z elektrické zásuvky. Po opětovném spuštění proudu přístroj znovu do elektrické zásuvky zapojte.

Dovolená a přemísťování

- Pokud se chystáte na delší dobu pryč, vinotěku vypojte a vyčistěte, včetně jejích těsnících spojů dle kapitoly „Čištění a údržba“. Nechte poté dvířka otevřená, aby dovnitř proudil vzduch.
- Během přemísťování noste vždy vinotěku ve vertikální pozici. Nepřemísťujte ji v poloze horizontální. Mohlo by tak dojít k poškození těsnícího systému.

Odstavení vinotěky

- Chcete-li spotřebič dlouhodobě odstavit z provozu, odpojte jej od elektrické sítě, vyprázdněte a vyčistěte dosucha vnitřní prostor. Dvířka nechte mírně otevřená.



ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Během používání spotřebiče se může vyskytnout řada drobných problémů, které ve většině případů souvisí s nesprávným použitím a mohou být často snadno odstraněny.

SPOTŘEBIČ NEFUNGUJE PO ZAPOJENÍ DO ELEKTRICKÉ SÍTĚ

- Zkontrolujte napětí v zásuvce, překontrolujte, je-li termostat v provozní poloze.
- Zkontrolujte, zda je vinotéka zapojená do elektrické sítě.
- Zkontrolujte, zda je v zásuvce proud.

DVÍŘKA LZE JEN STĚŽÍ OTEVÍRAT

- Může se přihodit situace, že Vám dvířka mrazničky těsně nebo nedlouho poté, co jste je zavřeli, půjdou jen velmi těžko otevřít. Tato skutečnost je způsobena tím, že teplý vzduch z okolí při otevření vnikne do mrazničky, tam je rychle zchlazen, čímž vznikne podtlak, který přisaje dvířka k rámu spotřebiče. Po cca 5-10 minutách lze dvířka vždy snadno otevřít.

HLUK

Chladicí systém poháněný kompresorem vytváří mírný hluk při chodu. Intenzita hluku závisí na tom, kde je spotřebič umístěn, jak je používán a také jak je starý.

- během chodu spotřebiče je slyšitelný zvuk kompresoru s chladicím médiem. Není-li kompresor v chodu, je slyšet proudění chladiva.

Při spuštění spotřebiče (nového nebo po odstávce) může být chod kompresoru hlasitější, což neznamená, že je něco v nepořádku a taktéž nesouvisí se stářím spotřebiče. Hluk se po startu vždy postupně snižuje.

- Někdy je slyšet neobvyklý a silnější zvuk.
Spotřebič by měl být umístěn a vyrovnán na pevném základě.
- Neměl by se dotýkat stěny nebo kuchyňské linky.
Zkontrolujte doplňky uvnitř spotřebiče, měly by být umístěny na správných místech, také zkontrolujte lahve, plechovky a jiné nádoby, které se mohou dotýkat a proto rachotí.

Příčina zvětšené tvorby námrazy:

- Dveře nebyly dobře utěsněny (těsnění buď vyčistěte nebo vyměňte, pokud je poškozené)
- Dveře byly často nebo příliš dlouho otevírány
- Potraviny skladované v chladničce byly teplé
- Potraviny se dotýkají vnitřní zadní stěny.

Chladicí systém nepřetržitě běží

- Dveře nebyly důkladně zavřeny (těsnění může být znečištěné nebo poškozené)
- Chladnička může být přetížena
- Zkontrolujte cirkulaci vzduchu průduchy pod dnem vinotéky a v případě nutnosti vysajte vysavačem prach z kondenzátoru (detaily najdete v sekci Čištění a údržba)

Víno je příliš teplé

- Dvířka zůstala otevřená.
- Víno je ve vinotéce krátkou dobu, za kterou nebylo možné dosáhnout správné teploty.
- Zkontrolujte, zda jsou těsnící spoje v pořádku a splňují svou funkci.
- Vyčistěte hadový chladič.
- Nastavte program na nižší teplotu.

Víno je příliš studené:

- Pokud je program nastavený na příliš nízkou teplotu, nastavte teplotu vyšší.

Vinotéka se často zapíná:

- Toto může být normální, aby se udržela stálá teplota během období vyšších teplot a vlhkých dnů.
- Dvířka se mohla často otevírat, popř. zůstat otevřená delší dobu.
- Vyčistěte hadový chladič.
- Zkontrolujte, zda jsou těsnící spoje v pořádku a splňují svou funkci.
- Zkontrolujte, zda jsou dvířka správně zavřená.

Nahromadění vlhkosti uvnitř nebo zvenku vinotéky:

- Toto je normální v období vysoké vlhkosti.
- Stálé nebo prodloužené otevření dvířek.
- Zkontrolujte, zda jsou těsnící spoje v pořádku a splňují svou funkci.

Dvířka vinotéky nefungují:

- Vyvažte vinotéku.
- Zkontrolujte, zda nebrání zavření nějaké překážky jako láhev vína či police.

OFICIÁLNÍ TECHNICKÝ SERVIS

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

- Při opravě nebo jakémkoliv zásahu neodbornou osobou, hrozí nebezpečí.
- Jakýkoliv typ opravy nebo zásahu smí provádět pouze výrobce, autorizovaný servis nebo odborný technik.

Pokud si všimnete jakýchkoliv neobvyklostí při práci spotřebiče, před zavoláním servisu, zkontrolujte následující:

- Zkontrolujte zda zásuvka, do které je spotřebič zapnutý je pod proudem. Zkontrolujte funkčnost zásuvky zapnutím jiného spotřebiče.

VÝMĚNA PŘÍVODNÍHO KABELU

- Pokud je poškozen přívodní kabel, smí ho vyměnit pouze výrobce, autorizovaný servis nebo odborný technik.

PRAKTICKÉ TIPY

- Pro chladničku / mrazničku používejte pouze speciální teploměr.
- Nepříjemných pachů v chladničce / mrazničce se zbavíte umytím vnitřního prostoru vodou s trochou octa, nebo použitím odstraňovačem pachů, prodávaným v drogerii.

DOVOZCE:

TEKA-CZ, spol.s r.o.
V Holešovičkách 593
182 00 Praha 8

Tel.: 284 691 940

Servisní linka pro poskytování informací o servisní síti

www.tekaservis.cz, servis@teka-cz.cz

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- Výrobek byl před odesláním z výrobního závodu přezkoušen a výrobce ručí za to, že výrobek bude mít po celou dobu záruky vlastnosti stanovené příslušnými technickými normami za předpokladu, že jej bude spotřebitel užívat v souladu s návodem k obsluze.
- Záruční list je průkazem práva uživatele ve smyslu § 2161 dle zákona 89/2012 Sb. na bezplatné odstranění závad, které vznikly v průběhu záruční lhůty chybou výroby nebo vadou materiálu.
- Za podmínek dodržení způsobu používání výrobku v souladu s návodem k obsluze nebo jiným ustanovením výrobce se na uvedený výrobek poskytují uživateli **záruční doba 24 měsíců** od data prodeje vyznačeného prodejcem na záručním listě.
- Záruční opravu provede pověřená opravná servisní síť na základě předložení správně a úplně vyplněného záručního listu spolu s dokladem o zakoupení. Adresu pověřené opravný sdělí prodejce.
- Doba záruky se prodlužuje o dobu od uplatnění práva na záruční opravu u autorizovaného servisu do dne ukončení opravy výrobku. Tyto skutečnosti je kupující povinen doložit čitelnou kopií opravního listu. Neude-li při opravě zjištěna závada spadající do záruky, uhradí náklady spojené s výkonem servisního technika uživatel výrobku.

Záruka se vztahuje pouze na smluvený účel užívání, jímž je určení výrobku výhradně pro užití v domácnosti a podle přiloženého návodu k obsluze. Vadou se tedy pro účely uplatnění záruky rozumí prokazatelná vada materiálu, případně chybné provedení dílu či sestavy (nikoliv však obvyklé vlastnosti výrobku určeného pro domácí použití, jež však případně neodpovídají subjektivním představám kupujícího).

Záruka se nevztahuje na vady způsobené vnějšími podmínkami, jako jsou například poruchy v elektrické síti nebo bytové instalaci, nesprávným tlakem plynu nebo nečistotou v přívodní síti plynu, nevhodnými provozními podmínkami (vlhké, prašné, chemicky či jinak nevhodné prostředí), na poškození způsobené dopravou a manipulací, neodvratnou událostí (živelnou pohromou), neoprávněným servisním zásahem, nebo je-li výrobek instalován či obsluhován v rozporu s obsahem návodu k obsluze. Záruka se dále nevztahuje na spotřební materiál, jako jsou žárovky, filtry, snímatelné části ze skla nebo plastických hmot, nevhodné skladování, nadměrné opotřebení, na poškození způsobené vložením nevhodného předmětu do spotřebiče apod.

Prodávající je povinen výrobek vybalit, prokázat povrchovou i vzhledovou kvalitu a kompletnost výrobku a zároveň informativně seznámit zákazníka s obsluhou a použitím. Poté je povinen vyplnit na přední straně záručního listu veškeré údaje v tučném rámečku a správnost údajů potvrdit razítkem prodejny a podpisem. Všechny údaje musí být vyplněny ihned při prodeji a nesmazatelným způsobem. Neúplně vyplněný nebo přepisovaný záruční list je neplatný.

Upozornění pro uživatele:

- uživatel výrobku je povinen na vlastní náklady zabezpečit vyhovující elektrickou, plynovou a vodovodní instalaci dle platných norem a předpisů. Nesprávné připojení k elektrické, plynové nebo vodovodní instalaci nespadá do záruční opravy.
- při reklamaci v záruční době výrobek vyčistěte a zabalte do originálního obalu s příslušnými vnitřními vložkami. Z hygienických důvodů se znečištěné výrobky do opravy nepřijímají.
- záruka se vztahuje pouze na výrobky uvedené na český trh společností Teka-CZ, s r.o. Důsledky ze ztráty záručního listu jdou na vrub kupujícího.
- ve Vašem zájmu je práce opravný kontrolována. Prosíme Vás proto, abyste při kontrolách vyšli našim pracovníkům vstříc poskytnutím nutných informací, zejména předložením tohoto záručního listu a kopií opravných listů aby nemohly vzniknout pochybnosti o oprávněnosti záruční opravy.

DOVOZCE:

TEKA-CZ, spol.s r.o.
V Holešovičkách 593
182 00 Praha 8

Tel.: 284 691 940

Servisní linka pro poskytování informací o servisní síti

www.tekaservis.cz, servis@teka-cz.cz

