

NÁVOD K OBSLUZE



***Elektrický ohřevný termos
TLF6***

Thermosová nádoba na mléko

1. Pro thermosovou nádobu na mléko zvolte rovnou a stabilní plochu k postavení. Potom upevněte stojan a kohout, který se nachází ve vnitřní části přístroje. Obě tyto části přístroje je možno montovat bez použití nástrojů.
Tento přístroj nesmí používat osoby se sníženou tělesnou, smyslovou nebo duševní kapacitou (včetně dětí) nebo osoby s nedostatečnými zkušenostmi. Je rovněž nutné pozorně dohlížet na děti, aby byla zachována bezpečnostní vzdálenost k přístroji.
2. Před připojením přístroje k elektrické síti odeberte tank na mléko jeho otáčením proti směru hodinových ručiček. Potom naplňte nádobu vodou, až dosáhne její hladina správné hodnoty naplnění na vnitřní straně tanku (viz obr. 1).

Měřič stavu naplnění

Hladina vody



Obr. 1

3. Nyní uložte opatrně tank na mléko, když jej opět zašroubujete ve směru otáčení hodinových ručiček. Potom otevřete kohout, abyste nechali vodu odtékat.
4. Zařízení připojte do zásuvky 230 V. Obvod musí být jistič proudovým chráničem o hodnotě 30 mA. Nepoužívejte prodlužovací kabely, vícenásobné zásuvky nebo adaptéry.

PŘIPOJUJTE PŘÍSTROJ VŽDY K ZÁSUVCE, JEŽ JE PODLE PŘÍSLUŠNÝCH PŘEDPISŮ ŘÁDNĚ UZEMNĚNA.

5. Zapněte thermosovou nádobu pomocí spínače na přední straně přístroje, kontrolka se při uvedení přístroje do provozu rozsvítí.
Nyní můžete nastavit regulátor teploty; tímto regulátorem je možno nastavovat teplotu na hodnotu až 85 °C. Potom se rozsvítí oranžově-červená kontrolka a tím indikuje, že se přístroj ohřívá.
Žlutá kontrolka se vztahuje na stav náplně vody v přístroji. Jestliže tato kontrolka začne blikat, je dosaženo minimálního stavu hladiny vody, která se musí během dalších 24 hodin upravit. Kontrolka bliká tak dlouho, dokud se opět znovu nezajistí normální stav hladiny vody. Pro doplnění stavu vody vypněte thermosovou nádobu, vytáhněte přívodní zástrčku ze zásuvky a přesvědčte se, že je přístroj zcela ochlazený.

6. POZOR BEZPEČNOSTNÍ POKYN

Dříve, než začnete přístroj čistit, vypněte jej a vytáhněte síťovou zástrčku z přívodní zásuvky. Přístroj musí být zcela ochlazený. Nikdy nepostříkujte přístroj přímým vodním paprskem. Přístroj se nesmí mýt v myčce.

K čištění kovových částí přístroje používejte výhradně tekuté neabrazivní čisticí prostředky.

Nikdy nepoužívejte k této práci prostředky pro drhnutí, bělicí prostředky nebo čisticí prostředky v podobě prášku.

Při čištění doporučujeme odebrat tank na mléko a kohout a tyto součásti přístroje čistit samostatně. To je nejenom hygieničtější, nýbrž vám to rovněž ulehčí práci.

JESTLIŽE POUŽÍVÁTE THERMOSOVOU NÁDOBU PRO MLÉKO, MUSÍTE PŘÍSTROJ A JEHO SOUČÁSTI (TANK, KOHOUT A VŠECHNY HADICE A SOUČÁSTI OBĚHU KAPALIN) DENNĚ VYČISTIT.

7. Pokud by se dostala nedopatřením na přístroj voda, ihned jej vypněte, vytáhněte síťovou zástrčku z přívodní zásuvky a přístroj důkladně vysušte dříve, než jej opět uvedete do provozu.
8. Přístroj je vybaven bezpečnostním termostatem s ručním odblokováním do původního stavu. Pokud by byla změřena nepřiměřená teplotní hodnota, přístroj se vypne. Pro ruční opětovné uvedení do provozu se musí odstranit spodní kryt. Tuto manipulaci smí provádět výhradně kvalifikovaný odborný pracovník.


BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Před prvním uvedením přístroje do provozu stáhněte z přístroje plastové fólie, které byly nalepeny na kovové plochy k ochraně přístroje během dopravy. Vyčistěte kovové plochy s použitím tekutého čistícího prostředku, při této činnosti nepoužívejte žádné prostředky k drhnutí.

Během doby, při které je přístroj zapnutý, se nikdy nedotýkejte rukama jeho kovových částí, neboť ty se mohou ohřát na vysokou teplotu. Hrozí nebezpečí popálení!

V případech, že by se případně projevila na přístroji porucha nebo byly zapotřebí náhradní díly, obraťte se na autorizovaného technika nebo na odborného prodejce.



Symbol  na přístroji znamená, že se toto zařízení nesmí likvidovat společně s normálním odpadem z domácnosti, nýbrž musí být odstraněno v souladu s platnými předpisy, aby nemohlo vznikat touto likvidací žádné ohrožení životního prostředí a zdraví osob.

Pokud byste potřebovali k likvidaci tohoto přístroje nějaké další informace, spojte se se zástupcem odbytového oddělení servisu, resp. s prodejcem tohoto výrobku nebo se svým místním podnikem pro likvidaci odpadu.