

Miele



Návod k obsluze a instalaci Profesionální sušičky s tepelným čerpadlem PDR 914/918/922 HP

Před umístěním, instalací a uvedením přístroje do provozu si **bezpodmínečně** přečtěte tento návod k obsluze. Tím ochráníte sebe a zabráníte škodám.

cs-CZ

M.-Nr. 11 864 740

Obsah

Váš příspěvek k ochraně životního prostředí	6
Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění	7
Používání ke stanovenému účelu	7
Předvídatelné chybné používání.....	8
Technická bezpečnost.....	8
Provozní zásady	10
Příslušenství	10
Obsluha sušičky	12
Ovládací panel.....	12
Senzorová tlačítka a dotykový displej se sensorovými tlačítky.....	13
Hlavní menu.....	13
Menu „☐ Programy“	13
Menu „☆ Oblíbené“	13
Menu „⚙️ Uživatel“	13
Příklady obsluhy	13
Výběrové seznamy	13
Nastavení číselných hodnot	14
Stahovací menu.....	15
Opuštění menu	15
Zobrazení nápovědy	15
První uvedení do provozu	16
Zapnutí sušičky	16
Upozornění na volitelné externí přístroje	17
Nastavení jasů displeje.....	17
Nastavení data	17
Potvrzení dotazu na zobrazování denního času	17
Volba programových balíčků	18
Ukončení prvního uvádění do provozu.....	19
Sušení	21
1. Správné ošetřování prádla.....	21
Praní	21
Sušení.....	21
Symboly pro ošetřování.....	21
2. Naplnění sušičky	22
3. Volba programu	23
Zapnutí sušičky	23
4. Zvolení nastavení programu	25
Volba stupně sušení	25
Volba extra funkcí.....	25
5. Spuštění programu	25
Inkasní přístroj (volitelně)	25
Vyvolání aktuálních parametrů programu	26
Doba trvání programu/prognóza zbývajících doby	26
Konec programu.....	27
Konec programu.....	27
Vyjmutí prádla.....	27
Pokyny pro ošetřování.....	27

Časovač	27
Předpoklad pro nastavení časovače	27
Nastavení časovače	27
Čištění a ošetřování	28
Čištění filtru na zachycení vláken	28
Sušička.....	29
Výměník tepla	30
Servisní služba	32
Kontakt při závadách.....	32
Příslušenství k dokoupení.....	32
Instalace	33
Předpoklady instalace	33
Všeobecné provozní podmínky	33
Přeprava	33
Montáž tepelného čerpadla.....	34
Umístění	36
Upevnění	38
Elektrické připojení	38
Otvor pro nasávání vzduchu	40
Otvor pro vypouštění vzduchu	40
Odtok kondenzátu	40
Příslušenství k dokoupení	41
XCI Box	41
XKM 3200.....	41
Ochrana osobních údajů a datová bezpečnost.....	41
Tovární nastavení konfigurace sítě	41
Autorská práva a licence	41
Inkasní přístroj	42
Uživatelská úroveň	43
Otevření uživatelské úrovně	43
Přístup přes kód	43
Změnit kód	43
Ukončení nastavení	43

Obsah

Ovládání / zobrazení.....	43
Jazyk	43
Jazykový vstup.....	43
Stanovit jazyky	44
Jas displeje.....	44
Denní čas.....	44
Datum.....	44
Hlasitost	45
Zobrazení zbytk. vlhkosti.....	45
Zobrazení parametrů	45
Režim vypnutí zobrazení.....	45
Režim vypnutí přístroje.....	46
Časová předvolba	46
Memory	46
Jednotka teploty.....	46
Jednotka hmotnosti.....	46
Logo	46
Změnit kód	47
Volba programu	47
Řízení.....	47
Programové balíčky	48
Oblíbené programy.....	48
Speciální programy.....	48
Seřadit programy.....	50
Označit progr. barevně.....	50
Technologie	50
Ochrana proti pomačkání.....	50
Stupně sušení.....	50
Rozšířené ochlazování.....	50
Teplota po ochlazení	51
Taktování ventilátoru.....	51
Servis.....	51
Vyčistit vzduch. cesty.....	51
Vyčistit sítko	51
Servisní interval	52
Externí použití.....	52
Externí odtahová klapka.....	52
Dodatečný ventilátor	53
Tlakový snímač.....	53
Signál odpoj. ve špičce	53
Zamezit odpoj. ve špičce	53
Výběr KOM-modulu.....	53
Disponibilita digitálních produktů Miele	54
Wi-Fi / LAN	54
Přihlášení do sítě	54
Remote.....	54
Remote Update	55
SmartGrid	55
Parametry přístroje	55
Právní informace.....	55

Inkasní přístroj	56
Nastavení pro inkasní přístroje	56
Technické údaje	57
Technické údaje	57
EU prohlášení o shodě	57

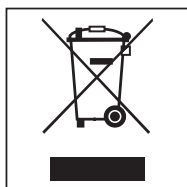
Likvidace obalového materiálu

Obal chrání sušičku před poškozením během přepravy. Obalové materiály byly zvoleny s přihlédnutím k aspektům ochrany životního prostředí a k možnostem jejich likvidace, a jsou tedy recyklovatelné.

Vrácení obalů do materiálového cyklu šetří suroviny a snižuje množství odpadů. Váš specializovaný prodejce odebere obal zpět.

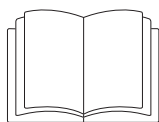
Likvidace starého přístroje

Staré elektrické a elektronické přístroje často ještě obsahují cenné materiály. Obsahují však také škodlivé látky, které byly nutné pro jejich funkci a bezpečnost. V komunálním odpadu nebo při špatném nakládání mohou poškozovat lidské zdraví a životní prostředí. Svůj starý přístroj proto v žádném případě nedávejte do komunálního odpadu.



Pro likvidaci starých elektrických a elektronických přístrojů využijte sběrné místo zřízené k tomuto účelu v místě Vašeho bydliště. Případně se informujte u svého prodejce.

Postarejte se prosím o to, aby byl Váš starý přístroj až do doby odvezení uložen mimo dosah dětí.



- ▶ Bezpodmínečně si přečtěte tento návod k obsluze.

Tato sušička splňuje předepsané bezpečnostní předpisy. Neodborné používání však může vést k úrazům osob a věcným škodám.

Před prvním použitím sušičky si přečtěte návod k obsluze. Podává důležité pokyny k bezpečnosti, použití a údržbě sušičky. Tím chráníte sebe a zabráníte poškození sušičky.

Pokud budou do manipulace se sušičkou zasvěcovány další osoby, tak je nutné zpřístupnit jim nebo vysvětlit tyto bezpečnostní pokyny a varovná upozornění.

Tento návod k obsluze uschovejte a předejte ho případnému novému majiteli.

Používání ke stanovenému účelu

- ▶ Sušička je určena pro umístění v živnostenské oblasti.
- ▶ Sušička je určena výhradně k sušení ve vodě vypraných textilií, které výrobce na etiketě pro ošetřování deklaruje jako vhodné pro sušičku. Jiné účely použití mohou být nebezpečné. Miele neručí za škody způsobené použitím odporujícím stanovenému účelu nebo chybnou obsluhou.
- ▶ Tato sušička není určena pro provozování venku.
- ▶ Neumísťujte sušičku v prostorech ohrožených mrazem. Již teploty kolem bodu mrazu ohrožují funkčnost sušičky. Přípustné teploty v místnosti jsou od 10 °C do 40 °C.
- ▶ Pokud je přístroj provozován v živnostenské oblasti, smí ho obsluhovat jen zasvěcený nebo zaškolený kvalifikovaný personál. Pokud bude přístroj provozován ve veřejně přístupném prostoru, musí provozovatel zajistit jeho bezpečné používání.
- ▶ Osoby, které vzhledem ke svým fyzickým, smyslovým a psychickým schopnostem nebo kvůli nezkušenosti nebo neznalosti nejsou schopné sušičku bezpečně obsluhovat, ji nesmí používat bez dohledu nebo pokynů zodpovědné osoby.
- ▶ Děti mladší osmi let se nesmí samy pohybovat v blízkosti sušičky, ledaže by byly pod stálým dozorem.
- ▶ Děti starší osmi let smí sušičku používat bez dozoru jen tehdy, když jim byla její obsluha vysvětlena tak, že ji dokážou obsluhovat bezpečně. Děti musí být schopné rozpoznat a chápat možná nebezpečí v případě chybné obsluhy.
- ▶ Děti nesmí sušičku bez dozoru čistit ani na ní provádět údržbu.
- ▶ Dohlížejte na děti, které se zdržují v blízkosti sušičky. Nikdy nenechte děti hrát si se sušičkou.
- ▶ Tato sušička smí být provozována i ve veřejných oblastech.
- ▶ Jiná než výše uvedená použití se považují za odporující stanovenému účelu a vylučují ručení výrobce.

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

Předvídatelné chybné používání

- ▶ Na sušičce neprovádějte změny, které nebyly výslovně povoleny společností Miele.
- ▶ Na čištění sušičky se nesmí používat vysokotlaká myčka a proud vody.
- ▶ Jestliže nedodržíte časové intervaly údržby nebo údržbu provádíte neodborně, nelze vyloučit ztráty výkonu, poruchy funkce a nebezpečí požáru.
- ▶ V blízkosti sušičky neskladujte ani nepoužívejte benzin, petrolej nebo jiné snadno vznětlivé látky. S takovými látkami hrozí nebezpečí požáru a výbuchu.
- ▶ Nepřivádějte do sušičky vzduch prosycený výpary chloru, fluoru nebo jiných rozpouštědel. Vinou takto prosyceného vzduchu může vzniknout požár.
- ▶ Nebezpečí požáru. Tato sušička nesmí být provozována na elektrické zásuvce, která je ovladatelná (např. časovým spínačem). Je-li stornováno bezpečnostní ochlazování sušičky, hrozí nebezpečí samovznícení prádla.
- ▶ Protože hrozí nebezpečí požáru, nesmí být textilie sušeny, pokud
 - nejsou vyprané.
 - nejsou dostatečně vyčištěné a jsou na nich olejové, tukové nebo jiné zbytky (například kuchyňské nebo kosmetické prádlo se zbytky olejů, tuků, krémů). U nedostatečně vyčištěných textilií hrozí nebezpečí požáru samovznícením prádla, dokonce i po skončení sušení mimo sušičku.
 - obsahují hořlavé čisticí prostředky nebo zbytky acetonu, alkoholu, benzínu, petroleje, odstraňovače skvrn, terpentýnu, vosku, odstraňovače vosku nebo chemikálií (může se to týkat např. mopů, podlahových hadrů, prachovek).
 - obsahují zbytky tužidel a laků na vlasy, odlakovačů na nehty nebo zbytky podobných materiálů.

Silně znečištěné textilie proto perte obzvláště důkladně: zvyšte množství pracího prostředku a zvolte vysokou teplotu praní. V případě pochybností textilie vyperte několikrát.

- ▶ **Varování:** Sušičku nikdy nevypínejte před skončením sušicího programu. Ledaže byste všechno prádlo ihned vyjmuli a rozprostřeli tak, aby mohlo odevzdat svoje teplo.
- ▶ Sušička nesmí být provozována bez filtru nebo s poškozeným filtrem na zachycení vláken. Mohou se vyskytnout poruchy funkce. Vlákna ucpou vzduchové cesty, topení a odtažové potrubí, což může vést k požáru. Sušičku ihned vyřadte z provozu a poškozený filtr na zachycení vláken vyměňte.
- ▶ Neopírejte se o dvířka sušičky. Jinak se sušička může převrátit a můžete se zranit Vy nebo jiné osoby.

Technická bezpečnost

- ▶ Před umístěním sušičku zkontrolujte ohledně zjevných vnějších poškození. Poškozenou sušičku neinstalujte a neuvádějte do provozu.
- ▶ Z bezpečnostních důvodů nepoužívejte prodlužovací kabely (nebezpečí požáru v důsledku přehřátí).

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ Elektrická bezpečnost této sušičky je zajištěna jen tehdy, když je připojena k elektrickému systému s ochranným vodičem nainstalovanému podle předpisů. Je velmi důležité, aby bylo splnění tohoto základního požadavku překontrolováno a v případě pochybností byla elektrická instalace domu prověřena odborníkem. Miele neodpovídá za škody způsobené chybějícím nebo přerušeným ochranným vodičem.
- ▶ Neodborně provedené opravy mohou uživatele vystavit značným nebezpečím, za která Miele neručí. Opravy smí provádět pouze kvalifikovaní pracovníci pověřeni společností Miele, jinak při následných škodách nevzniká nárok na záruku.
- ▶ Vadné díly smíte nahradit jen originálními náhradními díly Miele. Jen u těchto dílů Miele ručí za to, že v plném rozsahu splňují bezpečnostní požadavky.
- ▶ Jestliže nedodržíte časové intervaly údržby nebo údržbu provádíte neodborně, nelze vyloučit ztráty výkonu, poruchy funkce a nebezpečí požáru.
- ▶ V případě závady nebo při čištění a ošetřování musí být sušička odpojena od napájecího napětí. Sušička je odpojena od napájecího napětí jen tehdy, když
 - je přerušené spojení s elektrickou sítí
 - jsou vypnuté jističe instalace budovy nebo
 - jsou úplně vyšroubované šroubovací pojistky instalace budovy.

Viz též kapitolu „Instalace“, odstavec „Elektrické připojení“.

- ▶ Tato sušička nesmí být provozována na nestabilních místech (např. na lodích).
- ▶ Dbejte pokynů v kapitole „Instalace“ a kapitoly „Technické údaje“.
- ▶ Sušička smí být provozována jen tehdy, když je nainstalované odtahové potrubí a je postaráno o dostatečné větrání místnosti.
- ▶ Pravidelně kontrolujte vzduchovou průchodnost a bezvadnou funkci všech součástí odtahového potrubí (například trubku ve zdi, venkovní mřížku, ohyby, kolena atd.). Případně je vyčistěte. Pokud se v odtahovém potrubí usadila uvolněná vlákna, brání to vyfukování vzduchu a tím bezvadné funkci sušičky.

Pokud je k dispozici již používané odtahové potrubí, musíte je před jeho připojením k sušičce zkontrolovat.

- ▶ Hrozí nebezpečí udušení nebo otravy zpět nasátými spalinami, když je ve stejné místnosti nebo v bytě nebo v sousedních místnostech nainstalovaný plynový průtokový ohřívač, plynové topení, kamna na uhlí s připojením na komín apod. a podtlak činí 4 Pa nebo více.

Podtlaku v prostoru instalace můžete zabránit, když následujícími opatřeními zajistíte dostatečné větrání místnosti (příklady):

- Zabudujete neuzavíratelné ventilační otvory ve venkovní zdi.
- Použijete okenní spínač, takže se sušička dá zapnout jen při otevřeném okně.

Nechte si potvrdit kominickým mistrem, že je provoz bezpečný a je zabráněno podtlaku 4 Pa nebo vyššímu.

- ▶ Musí být vždy zajištěn přístup k zásuvce, aby bylo kdykoliv možné sušičku odpojit od napájecího napětí.

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ Pokud je plánováno pevné elektrické připojení, musí být v místě instalace stále přístupné zařízení umožňující odpojení všech pólů sušičky od napájecího napětí.
- ▶ Vzduchová mezera mezi spodní stranou sušičky a podlahou nesmí být zmenšena lištami soklu, vysokým kobercem apod.
- ▶ V oblasti vyklápění plnicích dvířek nesmí být nainstalovány uzamykatelné dveře, posuvné dveře nebo dveře otvírající se proti dvířkám sušičky.
- ▶ Když je poškozený síťový připojovací kabel, musí být vyměněn servisní službou Miele, aby uživatel nebyl vystaven nebezpečí.

Provozní zásady

- ▶ Po každém sušení zavřete plnicí dvířka. Tak zabráníte tomu, aby
 - se děti pokoušely vlézt do sušičky nebo v ní schovávaly nějaké předměty.
 - do sušičky vlezla drobná zvířata.
- ▶ Udržujte prostor instalace sušičky stále bez prachu a uvolněných vláken. Nečistoty v nasávaném vzduchu podporují ucpávání. Může dojít k poruše a hrozí nebezpečí požáru.
- ▶ Filtr na zachycení vláken musí být pravidelně čištěn.
- ▶ Aby při sušení nedocházelo k poruchám funkce:
 - Po každém sušení vyčistěte síťové plochy filtru na zachycení vláken.
 - Filtr na zachycení vláken a vzduchové cesty je nutno navíc vyčistit tehdy, když na displeji svítí výzva.
- ▶ Z kapes odstraňte všechny předměty (například zapalovače, zápalky).
- ▶ Program je ukončen vstupem do fáze ochlazování. Fáze ochlazování následuje u mnoha programů, aby bylo zaručeno, že prádlo setrvá na teplotě, která je nepoškodí (např. aby se zabránilo samovznícení prádla). Všechno prádlo vždy ihned po skončení programu vyjměte ze sušičky.
- ▶ Aviváž nebo podobné produkty byste měli používat tak, jak je popsáno v návodu k jejich používání.
- ▶ Pro nerezové součásti přístroje platí:
Nerezové povrchy nesmí přijít do styku s tekutými čisticími a dezinfekčními prostředky obsahujícími chlor nebo chlornan sodný. Působení těchto prostředků může vyvolat korozi nerez oceli.
Agresivní výpary roztoků chlorových bělidel mohou rovněž způsobit korozi.
Proto otevřené nádoby těchto prostředků nesmí být uchovávány v bezprostřední blízkosti přístrojů.

Příslušenství

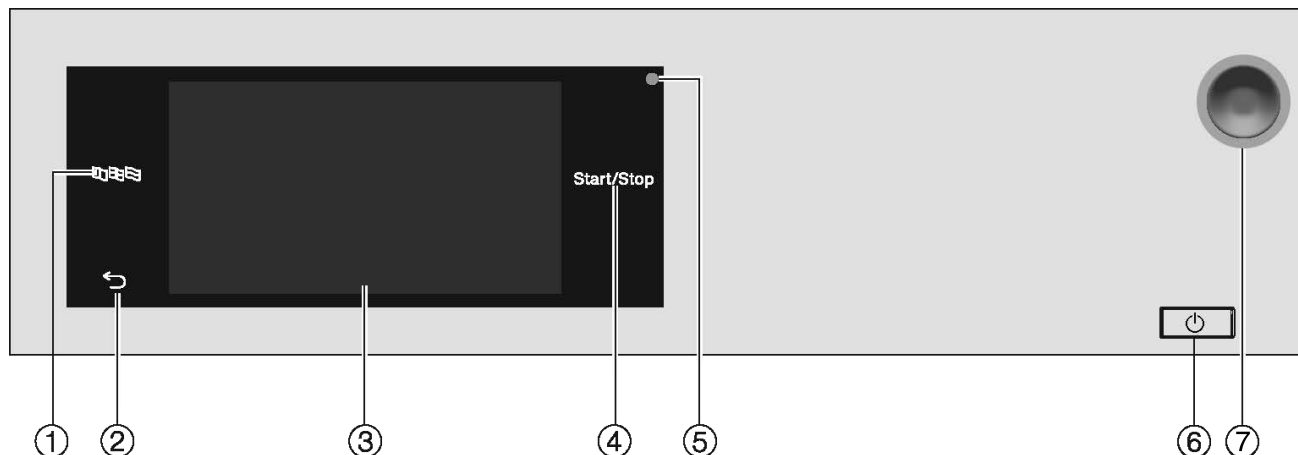
- ▶ Součásti příslušenství se smí namontovat nebo vestavět jen tehdy, když jsou výslovně schválené společností Miele. Pokud budou namontovány nebo vestavěny jiné díly, zaniká veškerá záruka nebo ručení poskytované společností Miele.
- ▶ Dbejte na to, aby byl sokl Miele, který je k dostání jako příslušenství k dokoupení, vhodný pro tuto sušičku.





Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

⚠ Miele neodpovídá za škody, které vzniknou v důsledku nedbání bezpečnostních pokynů a varovných upozornění.



Obsluha sušičky

Ovládací panel



- ① **senzorové tlačítko** 
Pro zvolení aktuálního jazyka pro obsluhujícího
Po skončení programu se jazyk automaticky opět vrátí na jazyk nastavený v uživatelské úrovni.
- ② **senzorové tlačítko** 
Návrat v menu o jednu úroveň.
- ③ **dotykový displej**
- ④ **senzorové tlačítko**  Start/Stop
Spustí zvolený sušicí program a stornuje spuštěný program. Jakmile sensorové tlačítko bliká, lze spustit zvolený program.
- ⑤ **optické rozhraní**
Pro servisní službu
- ⑥ **tlačítko** 
Pro zapnutí a vypnutí sušičky. Sušička se vypíná automaticky pro úsporu elektrické energie. K vypnutí dojde po nastavitelné době po skončení programu/ochraně proti po-mačkání nebo po zapnutí, pokud nebude provedena žádná další obsluha.
- ⑦ **nouzový vypínač**
Smí být aktivován jen v případě nebezpečí nebo k odvrácení nebezpečí. Při aktivaci se přístroj okamžitě vypne a uvede do bezpečného stavu. Po odstranění nebezpečí lze vy-pínač opět odblokovat otočením rýhovaného kotouče doprava.

Senzorová tlačítka a dotykový displej se sensorovými tlačítky

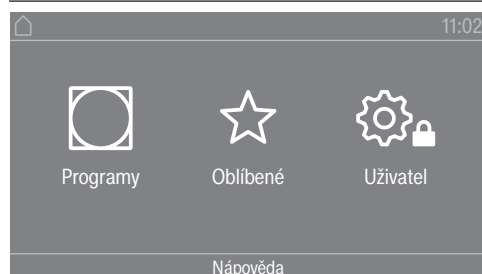
Senzorová tlačítka ,  a *start/stop* a sensorová tlačítka na displeji reagují na dotyk prstu. Každý dotyk je potvrzen tónem tlačítka. Můžete změnit hlasitost tónu tlačítek nebo tóny vypnout (viz kapitola „Uživatelská úroveň“).

Špičatými nebo ostrými předměty jako např. tužkami můžete poškrábat ovládací panel se sensorovými tlačítky a dotykovým displejem.
Dotýkejte se ovládacího panelu jen prsty.

Hlavní menu

Po zapnutí sušičky se na displeji objeví hlavní menu. Z hlavního menu se dostanete do všech důležitých submenu.

Stisknutím sensorového tlačítka  se kdykoli vrátíte k hlavnímu menu. Předtím nastavené hodnoty se neuloží.



Hlavní menu

Menu „ Programy“

V tomto menu můžete volit sušicí programy.

Menu „ Oblíbené“

V tomto menu můžete vybrat 1 oblíbený program z celkem 12 oblíbených programů. Sušicí programy v menu *Oblíbené* může provozovatel upravit a uložit (viz kapitola „Uživatelská úroveň“, Odstavec „Oblíbené programy“).

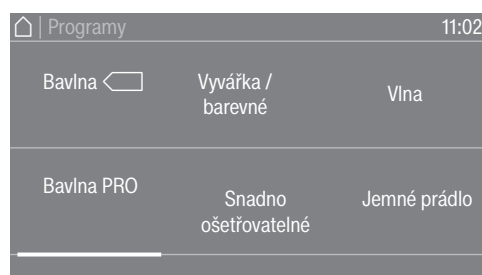
Menu „ Uživatel“

V uživatelské úrovni můžete elektroniku sušičky přizpůsobit měnícím se požadavkům (viz kapitola „Uživatelská úroveň“).

Příklady obsluhy

Výběrové seznamy

Listování v menu „ Programy“ (jednoduchý výběr)



Obsluha sušičky

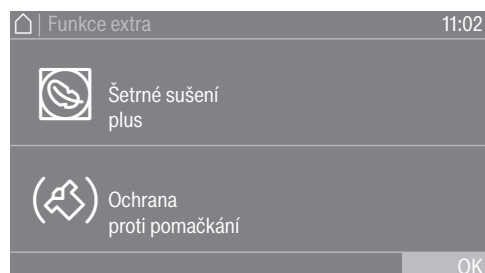
- Chcete-li listovat v menu, položte prst na dotykový displej a pohybujte prstem doleva nebo doprava.

Oranžová přetáčená lišta ve spodní části displeje indikuje, že následují další možnosti volby.

- Pro zvolení požadovaného sušicího programu se prstem dotkněte názvu programu.

Displej teď přejde do základního menu zvoleného programu.

Menu „Funkce extra“ (vícenásobný výběr)

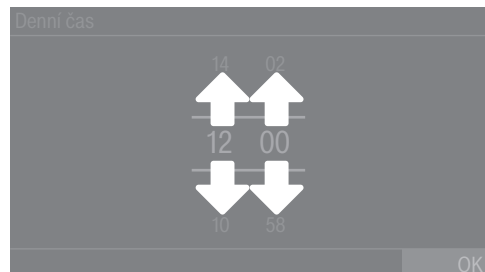


Chcete-li zvolit jednu nebo několik *extra funkcí*, dotkněte se požadovaných *extra funkcí* prstem.

Aktuálně zvolené *extra funkce* se označí oranžovou barvou. Pro opětovné zrušení *extra funkce* tuto *extra funkci* znovu stiskněte.

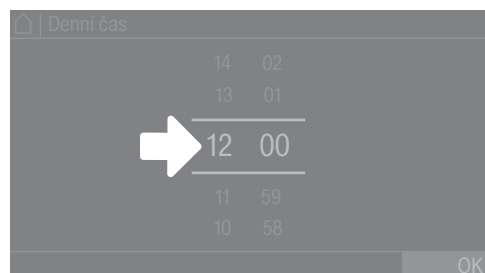
Nastavení číselných hodnot

V některých menu se mohou nastavovat číselné hodnoty. Číselné hodnoty můžete nastavovat tažením prstu na displeji nahoru nebo dolů.



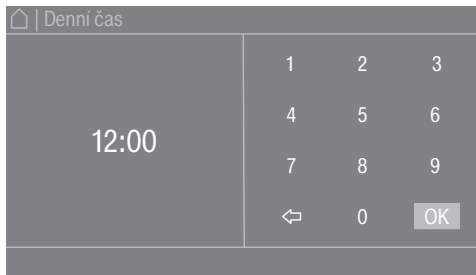
- Položte prst na číslici, kterou chcete změnit.
- Pro nastavení požadované číslice posouvejte prst nahoru nebo dolů.
- Nastavenou číselnou hodnotu potvrďte stisknutím sensorového tlačítka OK.

Tip: U některých nastavení lze hodnotu nastavit také pomocí bloku číslic v závislosti na rozsahu hodnot a velikosti kroku. Když číslice stisknete jen krátce, objeví se blok číslic. Jakmile zadáte platnou hodnotu, je sensorové tlačítko OK označené zeleně.



- Klepněte prstem krátce na čísla mezi oběma čarami.

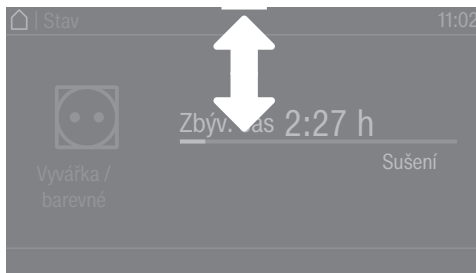
Zobrazí se blok číslic.



- Pro zadání číselné hodnoty tiskněte číslice na pravé straně a každou potvrďte pomocí OK.

Stahovací menu

Ve stahovacím menu si můžete nechat zobrazit různé informace (například k sušicímu programu).



Když se u horního okraje obrazovky uprostřed displeje objeví oranžový proužek, můžete si nechat zobrazit stahovací menu. Dotkněte se proužku a přejeďte prstem po displeji dolů.

Chcete-li stahovací menu opět zavřít, stiskněte oranžový proužek a přejeďte prstem na displeji směrem nahoru.

Opuštění menu

- Pro návrat k předchozí obrazovce stiskněte sensorové tlačítko ↵.

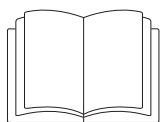
Všechna zadání, která jste dosud provedli a nepotvrdili pomocí OK, se neuloží do paměti.

Zobrazení nápovědy

V některých menu se ve spodním řádku displeje zobrazuje Nápověda.

- Požadujete-li další informace k aktuálnímu menu, stiskněte sensorové tlačítko Nápověda. Na displeji se zobrazí další informace.
- Pro návrat k předchozí obrazovce stiskněte sensorové tlačítko ↵.

První uvedení do provozu



⚠ Poškození osob nebo věcné škody neodborným umístěním. Neodborné umístění sušičky může vést k poškození osob nebo věcným škodám. Sušičku před prvním uvedením do provozu správně umístěte. Sušičku řádně připojte. Dbejte kapitoly „Instalace“.

⚠ Škody v důsledku příliš časného uvedení do provozu po umístění u sušiček s ohřevem pomocí tepelného čerpadla. Příliš časně zprovoznění může poškodit tepelné čerpadlo v sušičce. Po umístění hodinu počkejte, než spustíte sušicí program.

Provedte první uvedení do provozu celé. Při prvním uvádění do provozu definujte nastavení pro běžný provoz sušičky. Některá nastavení můžete měnit jen během prvního uvádění do provozu. Poté tato nastavení může měnit jen servisní služba Miele.

Nastavení jsou navíc popsána v kapitole „Uživatelská úroveň“.

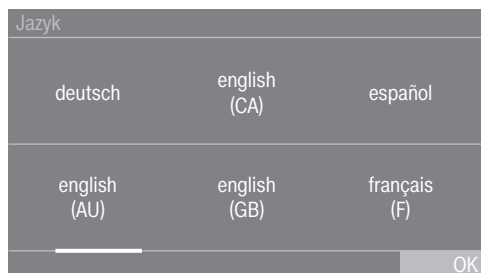
Zapnutí sušičky

- Stiskněte tlačítko .

Rozsvítí se uvítání.

Nastavení jazyka displeje

Budete vyzváni, abyste nastavili jazyk displeje. Změna jazyka je možná kdykoli (viz kapitola „Uživatelská úroveň“, odstavec „Jazyk“).



- Přejíždějte prstem na displeji doleva nebo doprava, dokud se neobjeví požadovaný jazyk.
- Prstem krátce klepněte na požadovaný jazyk.

Zvolený jazyk je oranžově označený a displej přejde k dalšímu nastavení.

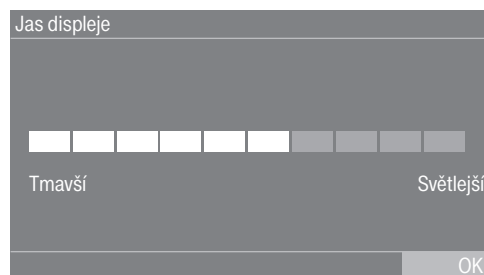
Upozornění na volitelné externí přístroje

Před prvním uvedením do provozu připojte XCI Box nebo zasuňte komunikační modul do šachty pro moduly na zadní straně sušičky. K tomu musí být sušička odpojená od napájecího napětí. Až potom začnete s uváděním do provozu.

Následuje upozornění na volitelný externí hardware. Potvrďte upozornění sensorovým tlačítkem OK.

Nastavení jasu displeje

Budete vyzváni k nastavení jasu displeje.



- Stiskněte pruh segmentů v místě požadovaného stupně jasu.

Zvolený stupeň jasu se znázorní délkou pruhu segmentů.

- Potvrďte sensorovým tlačítkem OK.

Displej přejde k dalšímu nastavení.

Nastavení data

Datum		
22	září	2022
21	srpen	2021
20	červenec	2020
19	červen	2019
18	květen	2018

- Položte prst na hodnotu, kterou chcete změnit, a pohybujte jím nahoru nebo dolů.

- Až budou nastaveny všechny hodnoty, potvrďte zadání sensorovým tlačítkem OK.

Displej teď přejde k dalšímu nastavení.

Potvrzení dotazu na zobrazování denního času

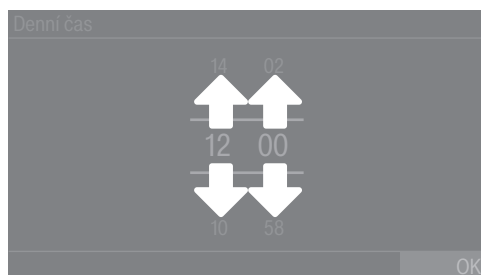
Na displeji se objeví dotaz: Vypnout zobrazení denního času?

- Stiskněte sensorové tlačítko Ano nebo Ne.

Když zvolíte Ano, nastavovací menu Denní čas se přeskočí.

Když zvolíte Ne, displej přejde do nastavovacího menu Denní čas.

Nastavení denního času

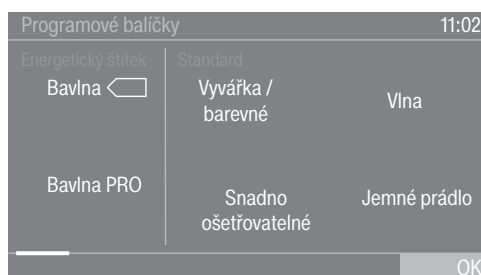


- Položte prst na číslici, kterou chcete změnit, a pohybujte jím nahoru nebo dolů.
- Potvrďte sensorovým tlačítkem OK.

Displej přejde k dalšímu nastavení.

Volba programových balíčků

Můžete zvolit různé programy z programových balíčků. Již aktivní programy jsou oranžově označené.



- Přejíždějte prstem doleva, dokud se neobjeví další, nikoli oranžově označený program.
- Stiskněte program, který se má aktivovat.

Zvolený program je nyní aktivní a oranžově označený.

V případě potřeby teď můžete zvolit další programy.

- Jestliže nechcete zvolit žádný další program, potvrďte to pomocí OK.

Displej přejde k dalšímu nastavení.

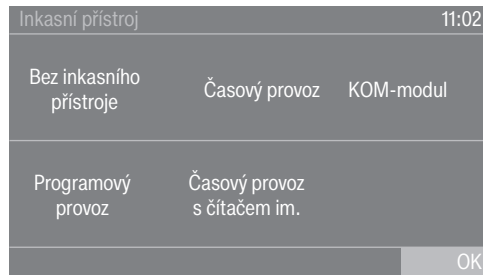
Tip: Zvolený program můžete deaktivovat tak, že ho znovu stisknete. Výjimka: Programy Bavlna \square a Bavlna PRO nelze deaktivovat.

Vytvoření inkasního přístroje

Kdybyste chtěli vytvořit inkasní přístroj, přečtěte si kapitolu „Uživatelská úroveň“, odstavec „Inkasní přístroj“. Tato nastavení můžete provést jen při prvním uvádění do provozu. Pokud si později budete přát změnu, informujte se u servisní služby Miele.

Když se inkasní přístroj vytvořit nemá, můžete jeho vytvoření přeskočit.

Přeskočení vytvoření inkasního přístroje





- Stiskněte sensorové tlačítko Bez inkasního přístroje.
- Potvrďte pomocí OK.

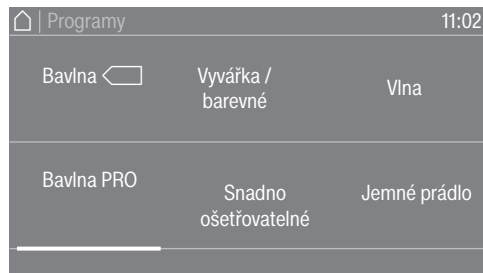
Displej přejde k dalšímu nastavení.

Ukončení prvního uvádění do provozu

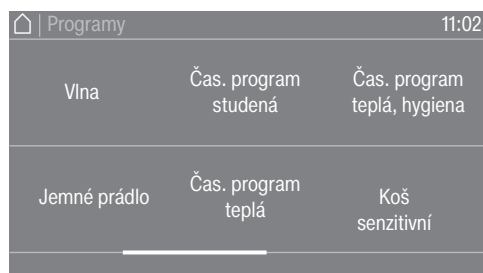
První uvedení do provozu je skončené tehdy, když je následně proveden celý program delší než 10 minut.

Při přerušení elektrické sítě před spuštěním prvního sušicího programu (například vypnutím tlačítkem ) se první uvádění do provozu může provést ještě jednou. Pokud proběhl sušicí program delší než 10 minut, opakované první uvedení do provozu se neprovede.

- V hlavním menu stiskněte sensorové tlačítko  Programy.



- Přejíždějte prstem doleva, dokud nevidíte program Čas. program studená.



- Stiskněte program Čas. program studená.



První uvedení do provozu

- Stiskněte sensorové tlačítko Délka trvání.
- Položte prst na číslici, kterou chcete změnit, a pohybujte jím nahoru nebo dolů.



- Zvolte dobu trvání 10 minut.
- Potvrďte pomocí OK.
- Stiskněte blikající sensorové tlačítko *start/stop*.

Po skončení programu je sušička připravená k sušení.


1. Správné ošetřování prádla


Praní

Silně znečištěné textilie vyperte zvlášť důkladně. Použijte dostatečné množství pracího prostředku a zvolte vysokou teplotu praní. V případě pochybností textilie vyperte několikrát.

Nové, barevné textilie vyperte obzvlášť důkladně a zvlášť. Tyto textilie nesušte společně se světlými textiliemi. Tyto textilie mohou při sušení pouštět barvu (i na plastové díly v sušičce). Stejně tak se na textiliích mohou usadit uvolněná vlákna jiných barev.








Sušení

 Poškození nevyjmutými cizími tělesy. Cizí tělesa v prádle se mohou roztavit, shořet nebo vybuchnout. Odstraňte z prádla všechna cizí tělesa (např. pomůcky pro dávkování pracích prostředků, zapalovač apod.).

 Nebezpečí požáru v důsledku chybného použití a obsluhy. Prádlo může shořet a zničit sušičku a její okolí. Přečtěte si a dodržujte kapitolu „Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění“.

- Zkontrolujte textilie nebo prádlo, zda mají bezvadné lemy a švy. Tak můžete zabránit vypadnutí textilních náplní, které mohou vést k požáru.
- Přišijte nebo odstraňte uvolněné tvarovací součásti z podprsenek.

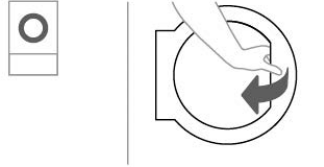
Symoly pro ošetřování

Sušení	
	normální/vyšší teplota
	snížená teplota*
* Zvolte Šetrné sušení.	
	nevhodné pro sušení v sušičce
Žehlení a mandlování	
	velmi horké
	horké
	teplé
	nežehlit/nemandlovat

2. Naplnění sušičky

Naplnění sušičky prádlem

Textilie se mohou poškodit.
Před plněním si nejprve přečtěte kapitolu „1. Správné ošetřování
prádla“.



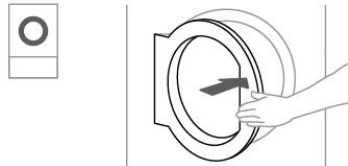
- Otevřete dvířka.
- Naplňte sušičku prádlem.

Nebezpečí poškození přiskřípnutím prádla.
Textilie mohou být při zavírání přiskřípnuty dvířky a poškodit se.
Při zavírání dbejte na to, abyste žádné prádlo nepřiskřípli v otvoru
dvířek.

Nepřeplňte buben. Prádlo se může opotřebit a výsledek sušení může
být špatný. A musíte počítat s větším pomačkáním prádla.

Zavření dvířek

⚠ Poškození přiskřípnutím.
Textilie se mohou poškodit přiskřípnutím při zavírání dvířek.
Při zavírání dvířek dbejte na to, abyste žádné prádlo nepřiskřípli
v otvoru dvířek.



- Dvířka lehce přibouchněte.

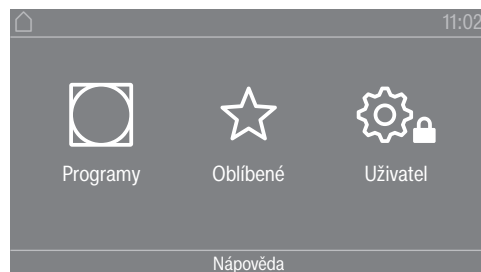
3. Volba programu

Zapnutí sušičky

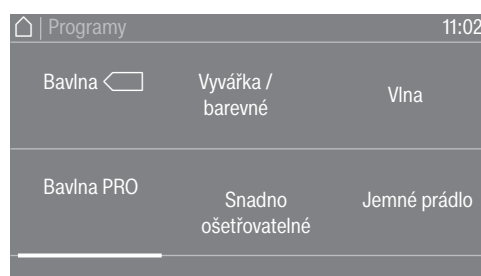
- Stiskněte tlačítko .

Rozsvítí se uvítání.

Existují různé možnosti, jak zvolit sušicí program z menu.



- Stiskněte sensorové tlačítko  Programy.



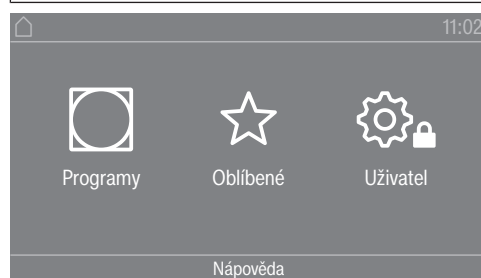
- Přejíždějte prstem doleva, dokud se neobjeví požadovaný program.

- Stiskněte sensorové tlačítko programu.

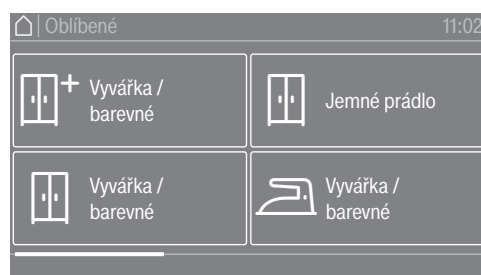
Displej přejde do základního menu sušicího programu.

Alternativně můžete zvolit program přes seznam oblíbených programů.

Programy přednastavené v  Oblíbené lze změnit přes uživatelskou úroveň.



- Stiskněte sensorové tlačítko  Oblíbené.



- Přejíždějte prstem doleva, dokud se neobjeví požadovaný program.

- Stiskněte požadovaný program.

Displej přejde do základního menu sušicího programu.

4. Zvolení nastavení programu

Volba stupně sušení

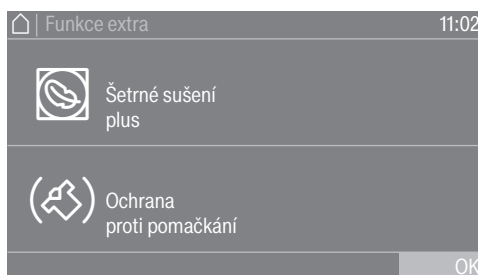
U mnoha programů můžete změnit předvolený stupeň sušení. V závislosti na programu lze zvolit různé stupně sušení.

Volba extra funkcí

Sušicí programy je možno doplnit různými extra funkcemi. Některé extra funkce jsou volitelné jen u určitých sušicích programů.



- Stiskněte sensorové tlačítko **Funkce extra**.



- Stiskněte sensorové tlačítko požadované extra funkce.
- Potvrďte pomocí **OK** jen tehdy, když je to nabízeno na displeji.

Svíí příslušný symbol požadované extra funkce (☰ nebo (☞)).

☰ šetrný

Choulostivé textilie (se symbolem pro ošetřování ☰, např. z akrylu) se suší s nižší teplotou a delší dobou trvání.

☰ šetrný plus

Choulostivé textilie se suší s menšími mechanickými pohyby (méně otáčení bubnu).

(☞) ochrana proti pomačkání

Po skončení programu se buben v závislosti na zvoleném programu otáčí ve speciálním rytmu. Otáčení pomáhá menšímu pomačkání po skončení programu.

Z výroby je ochrana proti pomačkání vypnutá. Ochranu proti pomačkání lze zapnout v uživatelské úrovni s variabilní dobou trvání až do 12 hodin. Toto nastavení najdete v uživatelské úrovni v menu Technologie/Ochrana proti pomačkání.

5. Spuštění programu

Inkasní přístroj (volitelně)

Jestliže je k dispozici inkasní přístroj, dbejte výzvy k placení na displeji.

Možná ztráta peněžní hodnoty otevřením plnicích dvířek nebo při stornování programu.
Podle nastavení může u inkasního přístroje dojít ke ztrátě peněžní hodnoty otevřením plnicích dvířek nebo stornováním programu.
Po spuštění programu neotvírejte dvířka.
Nestornujte probíhající program.

Spuštění programu

Jakmile je možné spustit program, pomalu bliká sensorové tlačítko *start/stop*.

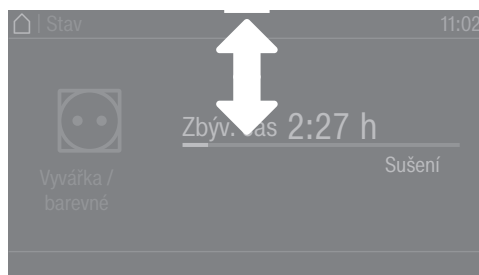
- Stiskněte sensorové tlačítko *start/stop*.

Pokud byl zvolen čas předvolby startu, zobrazuje se na displeji.

Po uplynutí času předvolby startu nebo ihned po startu se spustí sušicí program. Zbývající doba programu se zobrazuje na displeji.

Vyvolání aktuálních parametrů programu

Během doby provádění programu se přes stahovací menu můžete podívat na parametry aktuálního sušicího programu (např. stupeň sušení, hmotnost náplně, zvolené extra funkce, teplota sušení).



- Pro vyvolání stahovacího menu přejeďte v době provádění programu prstem shora dolů.



Ve stahovacím menu se zobrazují parametry sušicího programu.

- Pro opětovné zavření stahovacího menu přejeďte prstem odspodu nahoru.

Doba trvání programu/prognóza zbývající doby

Doba trvání programu závisí na množství, druhu a zbytkové vlhkosti prádla a na tvrdosti vody. Proto se zobrazovaná doba trvání programů se stupni sušení může měnit nebo „skákat“. Učící se elektronika sušičky se během provádění programu přizpůsobuje. Zobrazovaná doba trvání programu se stále upřesňuje.

Při prvních použitích programů se zobrazovaný čas může značně lišit od reálné zbývající doby sušení. S častějším prováděním příslušného programu se zmenšuje rozdíl mezi prognózovanou a dosaženou dobou. Jestliže se v některém programu suší náplně různých velikostí, může ukazatel zbývající doby indikovat jen přibližný čas.

Konec programu

Konec programu

Krátce před skončením programu se prádlo ochladí. Fáze ochlazování je na displeji indikována hlášením **Konec / ochlazování**. Prádlo lze vyjmout.

Po uplynutí fáze ochlazování a úplném skončení sušicího programu se zobrazí hlášení **Konec**.

Sušička se po nastaveném čase po skončení programu automaticky vypne.

Pokud byla zvolena extra funkce Ochrana proti pomačkání (☞)*, tak se buben po skončení programu nadále otáčí v intervalech. Tak se minimalizuje vytváření záhybů, když není možné vyjmout prádlo ihned.

* Ochrana proti pomačkání je z výroby vypnutá a lze ji aktivovat v uživatelské úrovni.

Vyjmutí prádla

- Otevřete dvířka.
- Buben vyprázdněte vždy úplně.

Zapomenuté prádlo se může poškodit přesušením.
Z bubnu vždy vyjměte všechno prádlo.

- Vypněte sušičku stisknutím tlačítka .

Pokyny pro ošetřování

Na této sušičce musíte provádět pravidelnou údržbu, zvláště při trvalém provozu. Respektujte kapitolu „Čištění a ošetřování“.

Časovač

Předpoklad pro nastavení časovače

Musí být aktivována Časová předvolba v položce Uživatelská úroveň v menu Ovládání / zobrazení, aby bylo možné zvolit Časovač. Pomocí Časovač můžete zvolit dobu do spuštění programu, čas spuštění programu nebo čas skončení programu.

Nastavení časovače

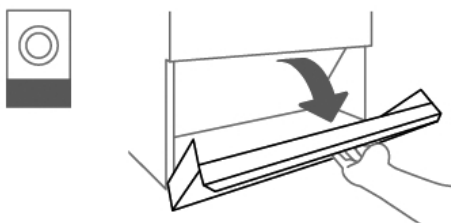
- Stiskněte sensorové tlačítko Časovač.
- Zvolte volbu **Konec v, Start za nebo Start v**.
- Nastavte hodiny a minuty a potvrďte je sensorovým tlačítkem **OK**.

Čištění a ošetřování

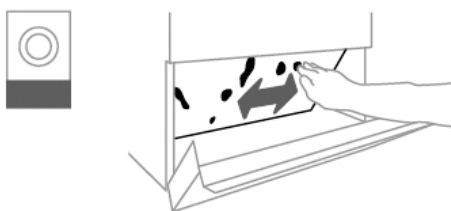
Čištění filtru na zachycení vláken

⚠ Nebezpečí v důsledku provozování sušičky bez filtru na zachycení vláken. Během provozu sušičky bez filtru na zachycení vláken se mohou ucpat a vznítit vzduchové cesty, topení a odtahové potrubí. Filtr na zachycení vláken se pro čištění nesmí vyjímat. Sušičku nikdy neprovozujte bez nasazeného filtru na zachycení vláken. Poškozený filtr na zachycení vláken neprodleně vyměňte.

Filtr zachycuje uvolňující se vlákna. Filtr na zachycení vláken je třeba čistit nejméně jedenkrát každý pracovní den a při příslušném hlášení na displeji. Když se uvolňuje hodně vláken, měli byste filtr čistit několikrát denně.

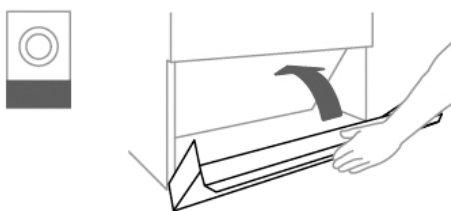


- Otevřete kryt prostoru zachycených vláken.



- Vlákna na filtru ručně otřete.

Na čištění nepoužívejte špičaté nebo ostré předměty. Jinak se filtr na zachycení vláken může poškodit.



- Po vyčištění filtru zavřete kryt prostoru zachycených vláken.

Sušička

Před zahájením čištění nebo údržby je nutné vypnout sušičku hlavním vypínačem (v místě instalace).

⚠ Na čištění sušičky se nesmí používat vysokotlaká myčka a proud vody. Jinak je ohrožen život úrazem elektrickým proudem.

- **Plášť sušičky, ovládací panel a plastové díly** čistěte jen slabým čisticím prostředkem nebo měkkou, vlhkou utěrkou a pak je vytřete do sucha.

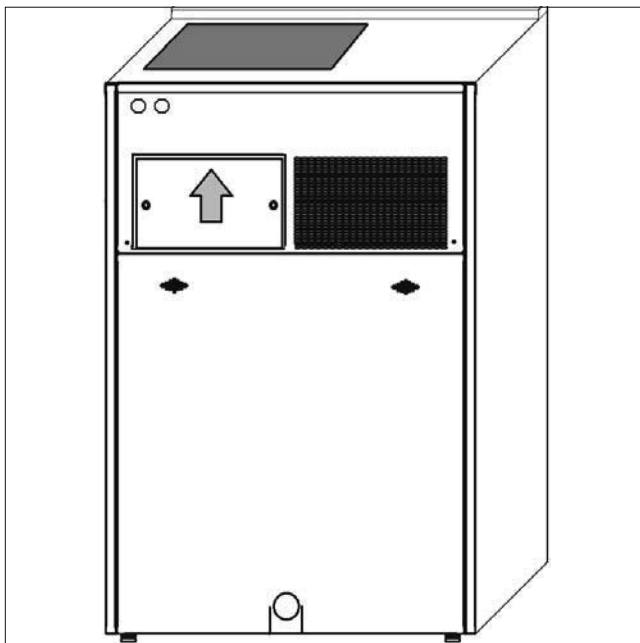
Na čištění sušičky se nesmí použít drhnocí prostředek.

- Po sušení naškrobeného prádla vytřete sušicí buben měkkou vlhkou utěrkou.
- Zkontrolujte těsnění.
- Zkontrolujte zámky plnicích dvířek, krytu prostoru zachycených vláken a servisního krytu.
- Zkontroluje místo spojení sušičky a tepelného čerpadla.

Na zadní straně přístroje a horním krytu přístroje se nachází místo nasávání vzduchu tepelného čerpadla a otvor pro vypouštění vzduchu.

Tyto otvory nesmí být v žádném případě uzavřeny nebo přikryty přikrývkami nebo utěrkami.

Okolí sušičky s tepelným čerpadlem, zvláště oblast nasávání vzduchu, udržujte bez uvolněných vláken.



- Posuňte nahoru kryt otvoru pro nasávání vzduchu.
- Kryt odejměte dopředu.
- Smetáčkem nebo vysavačem vyčistěte žebra.
- Otvor pro nasávání vzduchu pak opět zakryjte.

Čištění a ošetřování

Servisní služba Miele musí **jednou ročně** zkontrolovat celý vnitřní prostor sušičky a lopatky ventilátoru otvoru pro nasávání vzduchu ohledně usazených vláken a v případě potřeby je vyčistit.

Výměník tepla

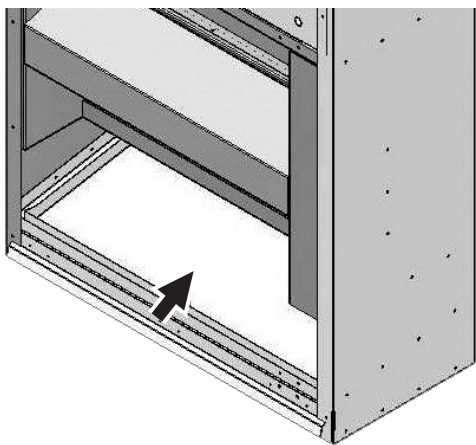
Během provozu tepelného čerpadla se uvolněná vlákna, zbytky pracích prostředků a jiné částice obsažené ve vodní páře hromadí na výměnících tepla. Znečištění výměníků tepla zhoršuje přechod tepla do vzduchu a snižuje účinnost zařízení. Výměníky tepla proto pravidelně kontrolujte a čistěte.

Součástí dodávky sušičky s tepelným čerpadlem je čisticí tryska pro vodní hadice s 3/4" šroubovací přípojkou.

⚠ Vodou je dovoleno čistit výhradně výměníky tepla (v prostoru za servisním krytem). Jiné části sušičky s tepelným čerpadlem se čistit vodou v žádném případě nesmí! Je ohrožen život úrazem elektrickým proudem. Než budete čistit výměníky tepla, sušičku bezpodmínečně odpojte od napětí.

- Odpojte zařízení od napětí.
- Otevřete servisní kryt na zadní straně tepelného čerpadla.

⚠ Při otvírání servisního krytu hrozí nebezpečí úrazu a klopýtnutí. Servisní kryt bezpečně odložte.

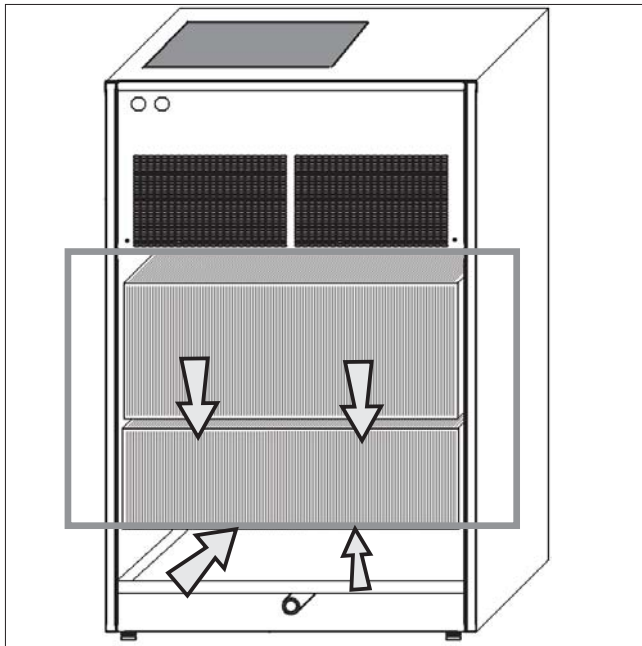


Umístění misky na roztátou vodu

- Vyčistěte misku na roztátou vodu od hrubých nečistot.

Tím zabráníte ucpání odtoku.

⚠ Údržba musí být prováděna vždy včas a odborně. Jinak nelze vyloučit ztráty výkonu, poruchy funkce a nebezpečí požáru.



Čištěná oblast výměníků tepla za servisním krytem (zadní strana přístroje)

- Ve vyznačené oblasti (šipky) vyčistěte výměníky tepla kartáčem. Dávejte pozor, aby se neohnula nebo nepoškodila žebra.
- Našroubujte dodanou čisticí trysku na vodní hadici s $\frac{3}{4}$ " šroubovací přípojkou.
- Výměníky tepla vyplachujte několik minut důkladně proudem vody (≤ 4 bar). Voda se smí dostat jen do šedě orámované části výměníků tepla (viz vyobrazení).

Použití vysokotlakých myček a čisticích prostředků obsahujících chlor, sodu a kyseliny není přípustné.

- Dbejte na dostatečný odtok mycí vody, aby se nezaplavila sušička nebo prostor instalace.
- Odstraňte všechny nevypláchnuté nečistoty.
- Vyčistěte misku na roztátou vodu a zkontrolujte odtok vody ohledně ucpání.
- Než zařízení uvedete znovu do provozu, uzavřete výměníky tepla servisním krytem.
- Před zapnutím napájecího napětí se přesvědčte, že se žádné elektrické díly nedostaly do styku s mycí vodou.
- Abyste nepoškodili žebra, přímo se jich nedotýkejte a noste rukavice, abyste se neporanili.

Servisní služba

Kontakt při závadách

Při závadách, které nedokážete odstranit sami, podejte prosím zprávu Vašemu specializovanému prodejci Miele nebo servisní službě Miele.

Telefonní číslo servisní služby Miele najdete na konci tohoto dokumentu.

Servisní služba bude potřebovat modelové označení a výrobní číslo. Oba údaje najdete na typovém štítku.

Příslušenství k dokoupení

Pro tuto sušičku obdržíte příslušenství k dokoupení u specializovaných prodejců Miele nebo u servisní služby Miele.

Předpoklady instalace

Sušičku s tepelným čerpadlem smí nainstalovat a zprovoznit jen servisní služba Miele nebo pověřený specializovaný prodejce.

- ▶ Sušička s tepelným čerpadlem musí být nainstalována v souladu s platnými pravidly a normami.
- ▶ Sušičku s tepelným čerpadlem provozujte jen v dostatečně odvětraných místnostech, které nejsou ohrožené mrazem.

Všeobecné provozní podmínky

Tato sušička s tepelným čerpadlem je určena výhradně pro profesionální použití a smí být provozována jen ve vnitřním prostoru.

Teplota okolí pro optimální provoz tepelného čerpadla:
+10 °C až +40 °C

Teplota okolí by pro sušičku s tepelným čerpadlem měla činit nejméně 10 °C.

Při nižších teplotách okolí hrozí nebezpečí tvorby ledu na spodním výměníku tepla. Dále může docházet k nepředvídanému vytváření kondenzátu.

Podle charakteru místa instalace může docházet k přenosu zvuku nebo vibrací.

Tip: Při zvýšených požadavcích na protihlukovou ochranu nechte místo instalace přístroje posoudit pracovníkem kvalifikovaným v ochraně proti hluku.

Přeprava

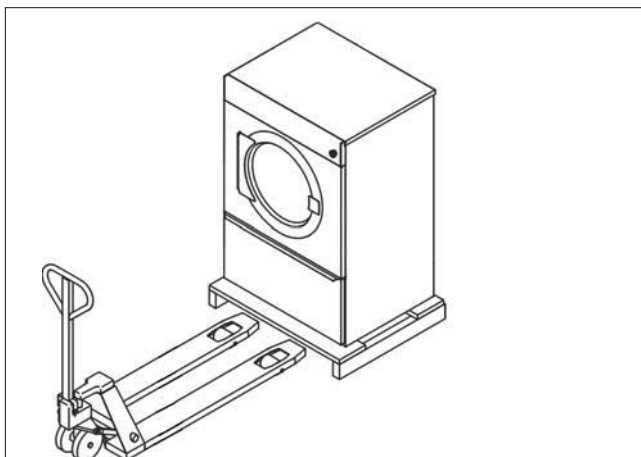
Před přepravou musíte navzájem oddělit sušičku a tepelné čerpadlo. Přeprava v neodděleném stavu může vést k poškození přístrojů.

Sušička a tepelné čerpadlo se nesmí přepravovat bez přepravních palet.

Přeprava se musí provádět vždy vhodnými přepravními prostředky.

Pokud možno se vyvarujte naklonění tepelného čerpadla většímu než 30°.

Po přepravě by tepelné čerpadlo před uvedením do provozu mělo zůstat asi jednu hodinu nečinné. Při zvláště velkých otřesech nebo při naklonění větším než 30° se doba nečinnosti prodlužuje až na 24 hodin.



Na budoucím místě instalace musí být sušička a tepelné čerpadlo zvednuty vhodným zvedacím zařízením z přepravní palety.

Montáž tepelného čerpadla

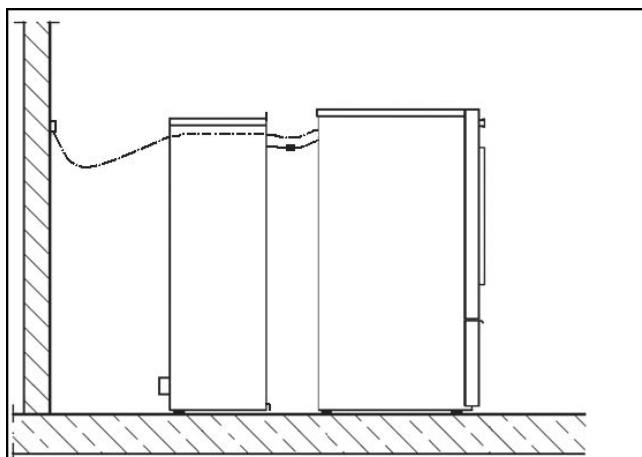
Před prvním uvedením sušičky s tepelným čerpadlem do provozu musíte navzájem spojit sušičku a tepelné čerpadlo. Následující kroky popisují, jak tepelné čerpadlo namontujete na sušičku:

- Tepelné čerpadlo nejprve umístěte na plánovaném místě instalace. Při umísťování sušičky s tepelným čerpadlem si uvědomte, že musí být dodržena minimální vzdálenost od stěny 500 mm.

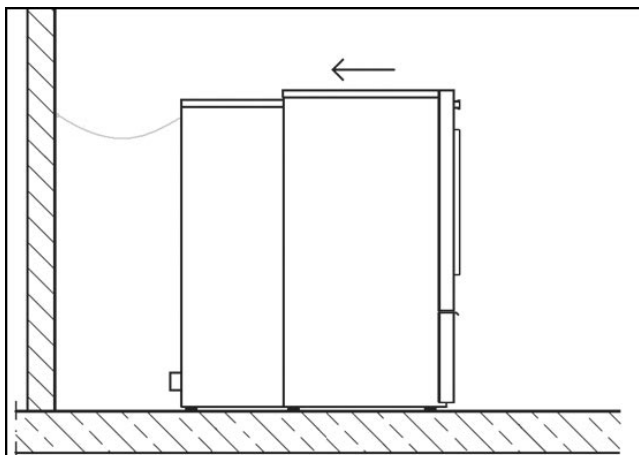
Otvor pro nasávání vzduchu a odtok kondenzátu tepelného čerpadla se nachází na zadní straně tepelného čerpadla.

Tepelné čerpadlo umístěte před montáží v místě instalace hned tak, aby otvor pro nasávání vzduchu a odtok kondenzátu nesměřovaly k sušičce.

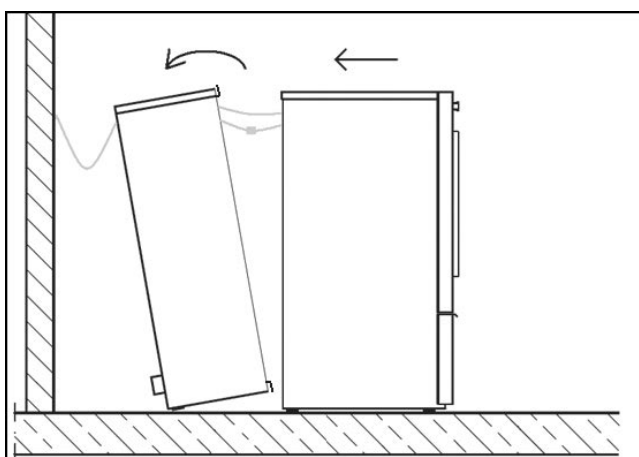
- Umístěte sušičku s malým odstupem souběžně před tepelné čerpadlo. Zadní strana sušičky přitom musí směřovat k tepelnému čerpadlu.
- Odejměte horní kryt sušičky.
- Vedte přípojovací elektrické vedení skrz tepelné čerpadlo a připojte je k sušičce (viz Elektrické připojení).
- Zasuňte zástrčku propojovacího vedení do zásuvky na sušičce.



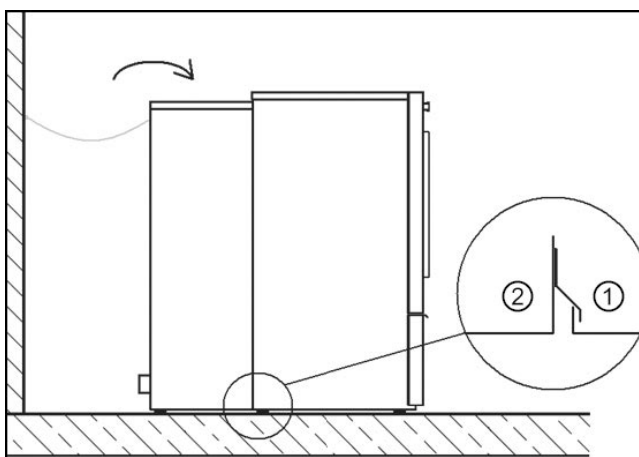
- Postavte sušičku před vzduchové otvory tepelného čerpadla.
- Vyrovnajte sušičku a tepelné čerpadlo pomocí noh vodorovně a navzájem souběžně.



- Nakloňte tepelné čerpadlo trochu dozadu a posouvejte sušičku směrem k tepelnému čerpadlu, dokud spodní upínací příchytka tepelného čerpadla nebude nad spodní sraženou hranou sušičky.



- Tepelné čerpadlo nyní opět opatrně nakloňte dopředu tak, aby se upínací příchytka zahákla za sraženou hranu sušičky.

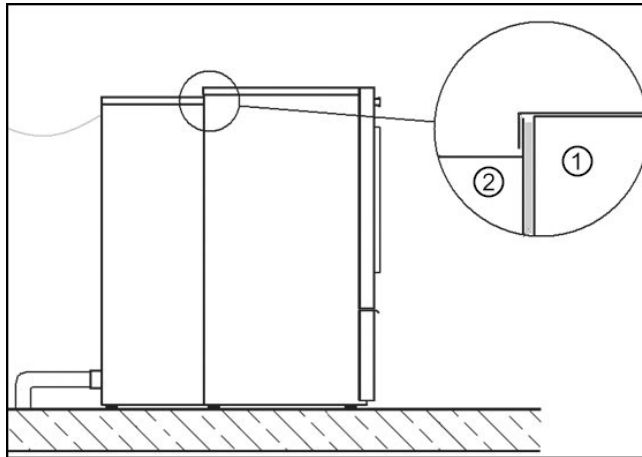


① sušička

② tepelné čerpadlo

Upínací přichytka spojuje tepelné čerpadlo se sušičkou. Po tomto kroku by již nemělo být možné odtažení sušičky.

- Položte horní kryt na sušičku a při tom zaklesněte horní upínací přichytku tepelného čerpadla pod horní kryt sušičky.
- Potom horní kryt sušičky pevně přišroubujte.



① sušička

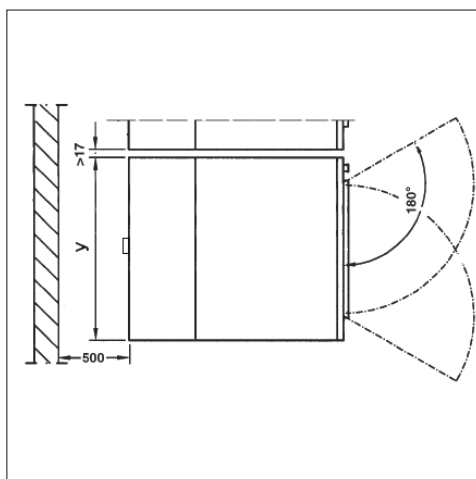
② tepelné čerpadlo

Umístění

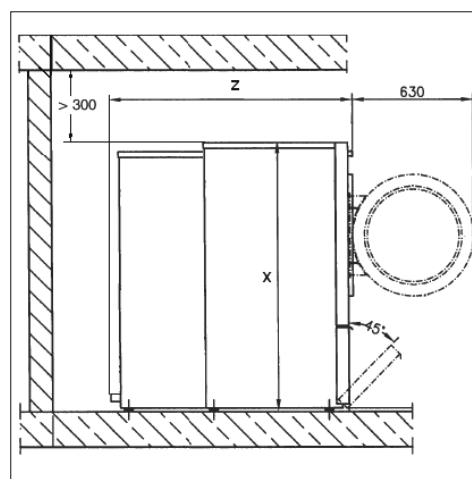
- Sušičku s tepelným čerpadlem postavte na úplně rovnou, vodorovnou a pevnou plochu odpovídající uvedenému zatížení podlahy.

Sušička s tepelným čerpadlem zatěžuje instalační plochu podlahy bodově v oblasti noh. Základ není nutný. Nerovnosti podlahy se však musí vyrovnat.

- Umístěte sušičku s tepelným čerpadlem pokud možno v blízkosti přípojky studené vody, abyste v případě potřeby mohli vyčistit výměníky tepla vodní hadicí (tlak vody maximálně 4 bary).



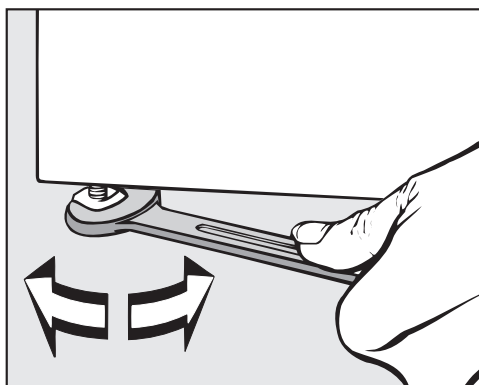
y 906 mm



x 1 400 mm

z PDR 914: 1 210 mm /
 PDR 918: 1 413 mm /
 PDR 922: 1 522 mm

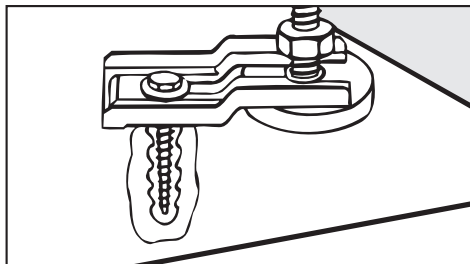
- Pro usnadnění pozdější údržby musí být za přístrojem zřízena a stále udržována přístupná servisní chodbička šířky nejméně 500 mm. Vzdálenosti od stěn nesmí být menší, než je uvedeno.
- Vyrovnajte sušičku s tepelným čerpadlem šroubovacími nohami do vodorovné polohy. Po vyrovnání dotáhněte kotouče šroubovákem na plechové dno.



Tip: Na správné vyrovnání použijte vodováhu.

Upevnění

- Pro zajištění polohy musíte sušičku upevnit na podlaze pomocí příchytek noh, které jsou součástí dodávky.



Dodaný upevňovací materiál je koncipován pro upevnění pomocí hmoždinek na betonové podlaze. Při jiném konstrukčním provedení podlahy v místě instalace musíte upevňovací materiál objednat zvlášť.

Pokud byl agregát tepelného čerpadla při přepravě nakloněn maximálně do úhlu 30°, po umístění a před uvedením sušičky s tepelným čerpadlem do provozu musí být dodržena doba nečinnosti nejméně jedna hodina.

Pokud byl agregát tepelného čerpadla nakloněn do úhlu více než 30° nebo vystaven silným otřesům, musí být klidová fáze před zprovozněním prodloužena na 24 hodin.

Po přepravě a umístění je před elektrickým připojením sušičky nutná doba nečinnosti nejméně jedna hodina.

Při nedostatečné době nečinnosti před uvedením do provozu se může poškodit tepelné čerpadlo!

Elektrické připojení

Elektrické připojení musí provést kvalifikovaný elektrikář.

► Elektrické připojení smí být provedeno jen k elektrické instalaci provedené podle národních zákonů, nařízení a směrnic jakož i místních ustanovení a předpisů. Kromě toho je nutno respektovat předpisy dodavatelů energií a pojistitelů, bezpečnostní předpisy a uznávaná pravidla techniky.

► Spolehlivý a bezpečný provoz sušičky je zaručen pouze tehdy, pokud je přístroj připojen k veřejné rozvodné síti.

Potřebné přípojné elektrické napětí, příkon a specifikace pro jištění jsou uvedeny na typovém štítku sušičky. Než provedete elektrické připojení, přesvědčte se, že přípojné napětí souhlasí s napěťovými údaji na typovém štítku!

Při odlišných hodnotách napětí hrozí nebezpečí, že se sušička poškodí příliš vysokým přípojným napětím.

► Pokud je na typovém štítku uvedeno více hodnot napětí, je možné sušičku přepnout pro připojení na příslušné vstupní napětí. Toto přepnutí smí provést jen servisní služba Miele nebo pověřený specializovaný obchod. Při přepínání je nutno změnit zapojení kabelů podle schématu zapojení.

Sušičku je možné elektricky připojit buď pevně, nebo přes zásuvku podle IEC 60309-1. Pro pevné připojení musí být v místě instalace k dispozici odpojovací zařízení odpojující všechny póly sítě.

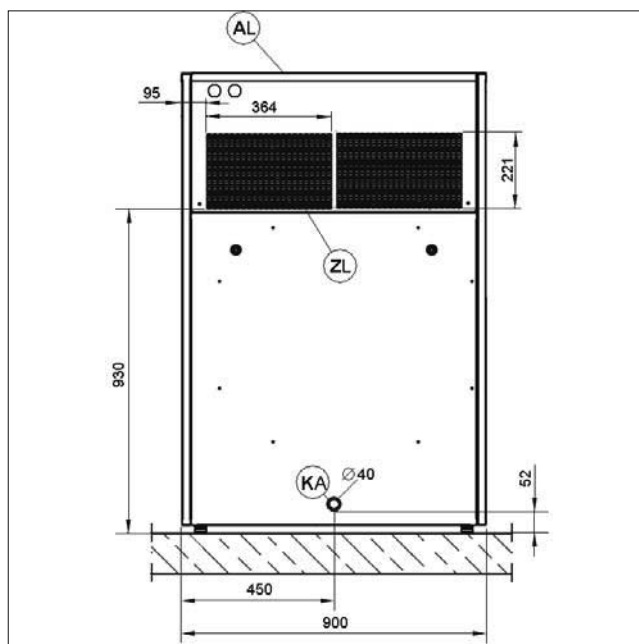
Za odpojovací zařízení sítě se považují vypínače se vzdáleností rozpojených kontaktů větší než 3 mm. Patří k nim např. proudové chrániče, jističe a stykače (IEC/EN 60947).

Odpojovací zařízení sítě (včetně zástrčky) musí být zajištěné proti neúmyslnému a neautorizovanému zapnutí, jestliže nelze z každého přístupového místa kontrolovat trvalé přerušení přívodu energie.

Tip: Přednostně by sušička měla být připojena na zástrčku, aby se daly snadněji provádět zkoušky elektrické bezpečnosti (např. při údržbě nebo opravě).

► Nesmí se instalovat zařízení, která sušičku automaticky vypnou (např. časové spínače).

► Jestliže je podle místních předpisů nutné nainstalovat proudový chránič FI (RCD), musí být povinně použit chránič typu B (citlivý na všechny proudy).



AL odtah (otvor pro vypouštění vzduchu)

ZL přívod vzduchu (otvor pro nasávání vzduchu)

KA odtok kondenzátu

Otvor pro nasávání vzduchu

Do prostoru instalace musí být během sušení stále přiváděno dostatečné množství chladného čerstvého vzduchu. Pokud se často dosahuje teploty okolí vyšší než 45 °C, musí být chladicí okruh tepelného čerpadla připojen k externímu přívodnímu a odtahovému potrubí, aby nebyla omezena funkce tepelného čerpadla.

Vzduch se přivádí otvorem pro nasávání vzduchu na zadní straně sušičky s tepelným čerpadlem. Tento otvor musí zůstat stále volný a nesmí být překryt.

Během provozu mohou být otvorem pro nasávání vzduchu nasáta uvolněná vlákna.

Nasátá vlákna se usazují na výměnících tepla a omezují funkci tepelného čerpadla.

Okolí (zvláště oblast nasávání vzduchu tepelného čerpadla) udržujte pokud možno bez uvolněných vláken.

Výměníky tepla pravidelně čistěte.

Otvor pro vypouštění vzduchu

Pro sušičku s tepelným čerpadlem není díky uzavřenému okruhu vzduchu nutné zvláštní odtahové potrubí.


Vyfukovaný teplý vzduch pro vzduchové chlazení výměníku tepla zahřívá vzduch v místnosti. Postarejte se proto o dostatečné větrání místnosti, např. neuzavíratelnými ventilačními otvory. Při nedostatečném větrání místnosti se prodlužuje doba sušení, čímž se také zvyšuje spotřeba energie sušičky.

Otvor pro vypouštění vzduchu nesmí být v žádném případě uzavřen nebo zakryt předměty!

Odtok kondenzátu

Tepelné čerpadlo této sušičky pracuje na kondenzačním principu. Pro kondenzát vznikající při sušení musí být v místnosti instalace nainstalován zvláštní odtok v podlaze.

Odtok kondenzátu je umístěný na zadní straně sušičky s tepelným čerpadlem a vyspádovanou trubkou může být zaveden do odtoku v podlaze. Přitom musí být zajištěno, aby se kondenzát nemohl vracet do přístroje.

 Nebezpečí úrazu elektrickým proudem a zranění použitím sušičky bez úplného vnějšího opláštění.

Při odmontovaném vnějším opláštění je možný přístup k součástem přístroje pod napětím nebo otáčejícím se součástem.

Po umístění sušičky zajistěte, aby byly opět namontovány všechny odnímatelné součásti vnějšího opláštění.

► Součásti příslušenství se smí namontovat a vestavět jen tehdy, když jsou výslovně schválené společností Miele. Pokud budou namontovány nebo vestavěny jiné díly, zaniká veškerá záruka nebo ručení poskytované společností Miele.

XCI Box

Pomocí XCI Boxu, který je k dostání na přání, lze připojit externí hardware od Miele a jiných dodavatelů k přístroji Miele Professional. Externí hardware je například inkasní systém, zařízení pro vypnutí ve špičce, tlakový snímač nebo externí odtahová klapka.

Přístroj Miele Professional napájí XCI Box napětím sítě.

XKM 3200

Pomocí komunikačního modulu Miele, který je k dostání na přání, je možné navázat podle standardu Ethernet nebo WiFi datové spojení mezi profesionálním přístrojem Miele a zařízením na zpracování dat.

Komunikační modul je určený výhradně pro profesionální použití a je napájený síťovým napětím přímo přes profesionální přístroj Miele. Připojení k elektrické síti navíc není potřebné. Rozhraní Ethernet vyvedené z komunikačního modulu odpovídá SELV (bezpečné malé napětí) podle EN 60950. Připojené externí přístroje musí rovněž odpovídat SELV.

Ochrana osobních údajů a datová bezpečnost

Jakmile aktivujete připojení k síti a připojíte svůj přístroj k internetu, přístroj pošle do cloudu Miele následující údaje:

- výrobní číslo přístroje
- typ přístroje a technické vybavení
- status přístroje
- informace o verzi softwaru přístroje

Tyto údaje nejsou napřed přiřazeny žádnému specifickému uživateli a ani trvale uloženy. Teprve až přístroj propojíte s některým uživatelem, provede se trvalé uložení údajů a jejich specifické přiřazení. Přenos a zpracování dat se provádí podle vysokého bezpečnostního standardu Miele.

Tovární nastavení konfigurace sítě

Všechna nastavení komunikačního modulu nebo svého vestavěného WiFi modulu můžete vynulovat na nastavení z výroby. Až budete vyřazovat nebo prodávat svůj přístroj nebo uvádět do provozu upotřebený přístroj, vynulujte konfiguraci sítě. Jen tak je zajištěno, že jste odstranili všechny osobní údaje a předchozí uživatel již Váš přístroj nemůže zpřístupnit.

Autorská práva a licence

Pro obsluhu a řízení komunikačního modulu využívá Miele vlastní nebo jiné softwarové aplikace, na které se nevztahují licenční podmínky platné pro takzvaný otevřený software. Tyto aplikace nebo softwarové komponenty jsou chráněny autorským právem. Je nutné respektovat pravomoci společnosti Miele a třetích stran, vyplývající z autorského práva.

Součástí tohoto komunikačního modulu jsou také softwarové komponenty, které jsou v rámci licenčních podmínek upravujících otevřený software předávány dále. Obsažené komponenty s otevřeným zdrojovým kódem spolu příslušnými údaji o autorských právech, kopiemi aktuálně platných licenčních podmínek a případné další informace jsou dostupné

Příslušenství k dokoupení

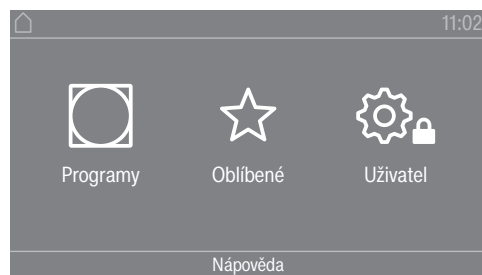
lokálně prostřednictvím IP adresy a internetového prohlížeče (<https://<IP adresa>/Licenses>). Úpravy poprodejních záruk licenčních podmínek pro komponenty s otevřeným zdrojovým kódem vymezené na tomto místě platí jen ve vztahu k příslušným držitelům práv.

Inkasní přístroj

Sušičku lze volitelně ovládat inkasním přístrojem (například pro provoz ve veřejných prádelnách). Jako příslušenství Miele k dokoupení jsou pro individuální cílové skupiny na výběr inkasní automaty pro bezpečnější platební styk a mincovní automaty s mechanickými nebo elektronickými kontrolními zařízeními mincí.

Programování nutné pro připojení smí provádět pouze servisní služba Miele nebo specializovaný obchod Miele. Pro připojení mincovního automatu není nutné externí napájecí napětí.

Otevření uživatelské úrovně



Stisknutím sensorového tlačítka  se dostanete do uživatelské úrovně.

Přístup přes kód

Uživatelská úroveň se musí otevřít pomocí kódu.

Nastavení z výroby: kód je **000**.

Změnit kód

Kód pro přístup k uživatelské úrovni můžete změnit, abyste sušičku chránili před přístupem nepovolanými osobami.

Při zadávání nového kódu postupujte opatrně.

Pokud kód později zapomenete, musíte se obrátit na servisní službu. Servisní služba musí kód vynulovat.

Nový kód si poznamenejte a bezpečně ho uložte.

Ukončení nastavení

- Stiskněte sensorové tlačítko .

Displej se vrátí o jednu úroveň menu.

- Stiskněte sensorové tlačítko .


Displej přejde do hlavního menu.

Ovládání / zobrazení

Jazyk

Na displeji se mohou zobrazovat různé jazyky. Prostřednictvím submenu *jazyk* můžete zvolit pevně nastavený jazyk.

Jazyk můžete změnit takto:

- Trvale přes uživatelskou úroveň (= „jazyk uživatele“).
- Jen na dobu probíhajícího programu sensorovým tlačítkem . Po skončení programu se zobrazí znovu „jazyk uživatele“.


Jazykový vstup

Na displeji se mohou zobrazovat různé jazyky obsluhy. Tímto nastavením stanovujete, jakým způsobem se volí jazyky.


Jazyk můžete změnit takto:

Uživatelská úroveň

Mezinárodní


Na výběr je 6 jazyků. Sensorové tlačítko  není aktivní. Pověšimněte si nastavení Stanovit jazyky.

Volba jazyka

Senzorovým tlačítkem  lze zvolit jazyk. Na výběr jsou všechny jazyky (nastavení z výroby).

Pořadí prvních čtyř jazyků se může měnit. Na tomto místě se zobrazují jazyky, které se volí nejčastěji.

Standardní jazyk

Jazyk obsluhy nelze změnit. Jazyk obsluhy odpovídá jazyku uživatele. Sensorové tlačítko  není aktivní.

Stanovit jazyky

Jazyky pro nastavení Mezinárod. jazyk. vstup lze změnit.

Lze zvolit 6 jazyků. Na výběr jsou všechny jazyky.

Když se má doplnit nový jazyk do jazykového vstupu:

- Zvolte jazyk, který má být nahrazen.

Zobrazují se všechny jazyky, které jsou k dispozici.

- Zvolte a potvrďte jazyk, který má nahradit předtím zvolený jazyk.

Nový jazyk se objeví na místě, na němž byl nahrazen starý jazyk.

Jas displeje

Jas displeje lze změnit. Nastavení závisí na světelných poměrech v prostředí instalace.

- Nastavení se provádí v 10 stupních.

Denní čas

Po zvolení formátu času lze nastavit denní čas.

Časový formát

- nastavení z výroby: 24hodinové zobrazení
- 12hodinové zobrazení
- Bez hodin

Nastavit

- Je možno nastavit denní čas.

Datum

Po volbě formátu data lze nastavit datum.

- Formát data

Datum se může zobrazovat tak, že začíná dnem, měsícem nebo rokem.

- Datum

Nastaví se datum.

Hlasitost

Lze změnit hlasitost různých signálů.

Hlasitost lze změnit pro následující tóny:

- Tón při ukončení
Tón konce signalizuje konec sušicího programu.
- Tón tlačítek
- Uvítací tón
- Tón při chybě
Tón chyby signalizuje chybu a lze ho vypnout. Hlasitost tónu chyby nelze změnit.

Zobrazení zbytk. vlhkosti

Navíc k zobrazení stupně sušení lze zobrazit zbytkovou vlhkost v procentech.

- nastavení z výroby: Bez údajů v procentech
- S údaji v procentech

Zobrazení parametrů

Při volbě programu se nabízejí/zobrazují různé parametry. Stanovujete, které parametry se nemají zobrazovat. Tyto parametry pak ani nelze změnit při volbě programu.

- Zbytková vlhkost
- Délka trvání
- Šetrné sušení
- Ochrana proti pomačkání
- Množství naplnění
- Teplota sušení

Režim vypnutí zobrazení

Pro úsporu elektrické energie se vypne displej a pouze pomalu bliká sensorové tlačítko *start/stop*. To lze změnit.

Změna tohoto nastavení vede ke zvýšené spotřebě elektrické energie.

- Vyp.
Nevypíná se
- Zap. (10 min), ne během pr.
Displej zůstane v průběhu programu zapnutý, ale 10 minut po skončení programu se vypne.
- Logo (10 min), ne během pr.
Displej zůstane v průběhu programu zapnutý, ale 10 minut po skončení programu se rozsvítí logo.
- nastavení z výroby: Zapne po 10 min
Displej se po 10 minutách vypne.

Uživatelská úroveň

- Zap. (30 min), ne během pr.
Displej zůstane v průběhu programu zapnutý, ale 30 minut po skončení programu se vypne.
- Logo (30 min), ne během pr.
Displej zůstane v průběhu programu zapnutý, ale 30 minut po skončení programu se rozsvítí logo.
- Zapne po 30 min
Displej se vypne po 30 minutách.

Režim vypnutí přístroje

Pro úsporu energie se sušička vypne po skončení programu, nebo pokud nenásleduje žádná obsluha. To lze změnit.

Změna tohoto nastavení vede ke zvýšené spotřebě elektrické energie.

- bez vypnutí
- nastavení z výroby: vypnutí po 15 minutách
- vypnutí po 20 minutách
- vypnutí po 30 minutách

Časová předvolba

Předvolbu startu (časovač) lze aktivovat nebo deaktivovat.

- nastavení z výroby: vyp.
- zap.

Memory

Sušička ukládá poslední zvolená nastavení sušicího programu (stupeň sušení anebo extra funkci nebo u některých programů dobu trvání).

- nastavení z výroby: vyp.
- zap.

Jednotka teploty

Můžete zvolit, v jaké jednotce se budou zobrazovat teploty.

- nastavení z výroby: °C
- °F

Jednotka hmotnosti

Můžete zvolit, zda se množství naplnění bude zobrazovat v „kg“ nebo v „lb“.

- nastavení z výroby: kg
- lb

Logo

Můžete zvolit, zda se na displeji bude zobrazovat logo „Miele Professional“ nebo Vaše vlastní logo.

Při nastavení Řízení musí být zvolená volba VP -logo, VP -logo (čas interní) nebo VP -logo (čas externí).

- logo Miele Professional
- logo zákazníka

Změnit kód

Můžete změnit kód pro přístup k uživatelské úrovni.

- Zadejte aktuální kód.
- Zadejte nový kód.

Volba programu

Řízení

Můžete nastavit, aby se obsluha sušičky prováděla jako „varianta pro veřejné prádelny“. Zjednodušené ovládání se provádí zkrácenou volbou. Obsluhující osoby nemohou změnit přednastavené programy.

Tip: Než budete volit následující volby, nejprve na sušičce proveďte všechna nutná nastavení a změny.

Pozor: Při aktivaci některé z těchto voleb se již nebude nabízet uživatelská úroveň. Uživatelskou úroveň již nelze změnit prostřednictvím displeje. Pokud chcete změnit další nastavení, musíte postupovat podle následujícího popisu.

Otevření uživatelské úrovně (varianta pro veřejné prádelny)

- Zapněte sušičku a otevřete dvířka sušičky.
- ❶ Stiskněte sensorové tlačítko *start/stop* a během kroků ❷–❸ je držte stisknuté.
- ❷ Zavřete dvířka sušičky.
- ❸ Počkejte, dokud sensorové tlačítko *start/stop*, které nyní rychle bliká, nebude trvale svítit ...
- ❹ ... a pak sensorové tlačítko *start/stop* uvolněte.

- Standardní

Nastavení z výroby: k dispozici jsou všechny (zvolené) programy.

- VP -jednoduché

Na výběr je 4 programů.

V položce Oblíbené programy pak musíte stanovit, které ze 4 programů se mají zvolit/změnit.

- VP -logo

Na výběr je 12 programů.

V položce Oblíbené programy pak musíte stanovit, které ze 12 programů se mají zvolit/změnit.

První 3 programy se nabízí jako volitelné přímo. Zbývající programy se volí přes další seznam.

Uživatelská úroveň

- VP -logo (čas externí)

4 časové programy* s různými úrovněmi teploty jsou řízeny časově externím mincovním automatem.

Nastavená hodnota udává dobu provádění a obsluhující osoba ji nemůže změnit.

Tato volba je možná jen s externím inkasním přístrojem.

* Maximální doba trvání programu se stanovuje v prvním uvádění do provozu.

- VP -logo (čas interní)

4 časové programy* s různými úrovněmi teploty jsou řízeny časově elektronikou sušičky.

Nastavená hodnota udává horní mezní dobu provádění a obsluhující osoba ji může změnit.

* Maximální doba trvání programu se stanovuje v prvním uvádění do provozu.

- Externí volba programů

Prostřednictvím komunikačního modulu může volbu programu provádět externí terminál.

Programové balíčky

Tímto stanovujete rozsah programů sušičky. Z programových balíčků můžete zvolit všechny nebo jednotlivé programy.

Nastavuje se doplňující rozsah programů sušičky. Programy jsou uvedeny v kapitole „Přehled programů“.

Oblíbené programy

Po zapnutí můžete alternativně zvolit program přes ☆ Oblíbené.

Podle vlastních priorit je možné individuálně uložit 12 programů jako oblíbené.

Navíc se tyto oblíbené programy nabízejí ve variantách řízení

- VP - rozšířené (12 programů)

- VP - jednod. (4 programy) (první 4 ze 12 oblíbených).

Varianty řízení stanovujete v Řízení.

Tip: Každému programu můžete přiřadit samostatnou barvu. K tomu musí být v položce Označit progr. barevně zvoleno nastavení zap.

Změna oblíbených programů

■ Zvolte program, který se má změnit nebo vyměnit.

■ Potvrďte program nebo měněné nastavení.

Otevře se další menu, v němž můžete zvolit nový program nebo změnit parametry.

■ Potvrďte senzorovým tlačítkem Uložit.

Vaše volba je aktivovaná.

Speciální programy

Můžete si individuálně sestavit 5 speciálních programů a přidělit jim libovolný název jako programům s řízením zbytkové vlhkosti nebo jako časovým programům.

Nejprve zadejte název programu.

- Zvolte speciální program, který chcete změnit.

Otevře se menu Uložit jako.

- Pomocí písmen a symbolů pod čarou zadejte název.
- Stiskněte sensorové tlačítko Uložit.

Nyní můžete zadat parametry pro Program se zbytk. vlhkostí nebo Časový program.

Těchto 5 speciálních programů je předprogramováno z výroby. Tyto speciální programy můžete změnit.

Tyto speciální programy se doplní do programových balíčků. Zapište názvy a vlastnosti speciálních programů, které jste vytvořili, v kapitole „Přehled programů“ do tabulky „Speciální programy“.

Program se zbytk. vlhkostí:

- Konečná zbytk. vlhkost:
-6 % (suché) až 40 % (vlhké)
- Doba dosušení:
0–60 minut
- Teplota (procesní vzduch):
studený až 75 °C
- Teplota po ochlazení (procesní vzduch):
40–55 °C
- Ochrana proti pomačkání
 - Směr hlavního otáčení bubnu:
0–500 sekund
 - Pauza:
100–300 sekund
 - Reverzace bubnu:
0–500 sekund

Časový program:

- Doba trvání:
1–120 minut
- Teplota (procesní vzduch):
studený až 75 °C
- Teplota po ochlazení (procesní vzduch):
40–55 °C
- Ochrana proti pomačkání
 - Směr hlavního otáčení bubnu:
0–500 sekund
 - Reverzace bubnu:
0–500 sekund
 - Pauza:
100–300 sekund

Uživatelská úroveň

Seřadit programy

Uvnitř seznamu programů a seznamu oblíbených programů lze programy přesouvat.

- nastavení z výroby: vyp.
- zap.

Přesouvání programů / oblíbených programů

Programy můžete přesunout/uspořádat (menu jednoduchý výběr programů). Můžete přesunout/uspořádat také oblíbené programy, které zpracujete v *uživatelské úrovni v oblíbených programech*.

- Stiskněte program, který chcete přesunout.
- Sensorové tlačítko držte stisknuté, dokud se nezmění rámeček.
- Přesuňte program na požadované místo.

Označit progr. barevně

Oblíbenému programu můžete přiřadit určitou barvu. Kolem oblíbeného programu se v seznamu oblíbených programů vytvoří rámeček, jehož barvu si můžete zvolit.

- nastavení z výroby: vyp.
- zap.

Technologie

Ochrana proti pomačkání

Po skončení programu se v intervalech otáčí buben, pokud textilie nevyjmete ihned.

Změna tohoto nastavení vede ke zvýšené spotřebě elektrické energie.

Nastavení (🌀) lze vypnout nebo je možno zvolit čas od 1 do 12hodin.

Nastavení z výroby: vyp.

Stupně sušení

Změna tohoto nastavení vede ke zvýšené spotřebě elektrické energie.

Stupně sušení programů Vyvářka / barevné, Snadno ošetřovatelné, Automatika plus a Suché na mandl lze individuálně upravit.

Stupně sušení Vyvářka / barevné, Snadno ošetřovatelné a Automatika plus mají 7 stupňů nastavení.

Nastavení z výroby: standardní

Zbytková vlhkost ve stupni sušení Suché na mandl má 11 stupňů nastavení od 16 % (sušší) do 26 % (vlhčí).

Nastavení z výroby: 20 %

Rozšířené ochlazování

Před skončením programu se kontroluje teplota sušeného prádla a v případě potřeby se prodlouží fáze ochlazování na konci programu.

Změna tohoto nastavení vede ke zvýšené spotřebě elektrické energie.

- nastavení z výroby: vyp.
- zap.

Teplota po ochlazení

Prádlo se před skončením programu automaticky ochlazuje. Ve všech programech je před koncem programu možné nastavit fázi ochlazování na chladnější, čímž se fáze ochlazování prodlouží.

Změna tohoto nastavení vede ke zvýšené spotřebě elektrické energie.

Nastavení lze změnit v rozsahu 40 °C–55 °C.

Nastavení z výroby: 55 °C

Taktování ventilátoru

Na uvolnění prádla pevně usazeného na vnitřních dvířkách bubny je nutné taktování ventilátoru. U sušiček s tepelným čerpadlem je taktování ventilátoru vyžadováno pro funkci sušení peřin.

Ventilátor se zapíná a vypíná v určitých intervalech.

Servis

Vyčistit vzduch. cesty

Elektronika sušičky zjišťuje stupeň zanesení filtrů na zachycení vláken a vedení vzduchu uvolněnými vlákny nebo zbytky pracího prostředku. Vydává se kontrolní hlášení. Můžete nastavit, při jakém stupni znečištění vlákny se toto hlášení má vydávat.

Jedná se o toto kontrolní hlášení, které můžete ovlivnit: Vyčistěte filtr na zachycení vláken a omyjte filtr v soklu.

- Vyp.
Kontrolní hlášení se nezobrazuje. Při zcela mimořádném omezení vedení vzduchu se ovšem nezávisle na této volbě provede stornování programu a vydá kontrolní hlášení.
- Méně citlivě
Kontrolní hlášení se objeví až při silném znečištění vlákny.
- nastavení z výroby: standardní
- Citlivě
Kontrolní hlášení se objeví již při malém znečištění vlákny.

Vyčistit sítko

Filtr na zachycení vláken v oblasti vedení vzduchu se musí pravidelně čistit. Můžete zadat interval v hodinách pro kontrolní hlášení.

Volba správného intervalu závisí na tom, jak silné je zanášení vlákny a jak často byste chtěli provádět čištění například z hygienických důvodů.

Toto kontrolní hlášení můžete ovlivnit: Vyčistit sítko

- časový interval 5–55 hodin
- nastavení z výroby: po 55 hodinách
- vyp.

Uživatelská úroveň

Servisní interval

Sušička po volitelném intervalu zobrazuje individuální textové hlášení, abyste provedli určité údržbářské práce.

Lze vytvořit 3 různá textová hlášení 1/2/3. Každé textové hlášení se edituje v jazyku a v sadě znaků aktuálního jazyka uživatele.

Vaše individuálně volitelné textové hlášení se zobrazí na konci programu a pomocí OK lze jeho zobrazení zrušit. Na konci dalšího programu následuje znovu totéž textové hlášení.

Nastavení

Pomocí nich stanovujete interval (v hodinách nebo podle data), v jakém se bude objevovat textové hlášení.

- nastavení z výroby: vyp.
- podle času
Můžete pak zvolit časový interval 1–9999 hodin.
- podle data
Můžete pak zadat datum.

Textové hlášení

Zde zadáváte svoje individuální textové hlášení pro plánovanou údržbářskou práci. Můžete editovat jedno, 2 nebo všechna 3 textová hlášení 1/2/3.

Zrušení zobrazení

Textové hlášení se zobrazuje tak dlouho, dokud zobrazení trvale nezrušíte. Textové hlášení se pak objeví znovu až s dosažením dalšího intervalu.

Externí použití

Externí odtahová klapka

Externí hardware se připojuje přes Miele XCI Box.

Reguluje se časové zpoždění mezi okamžikem aktivace externí klapky odtahu a zapnutím motoru bubnu/ventilátoru.

Zatímco se otvírá klapka odtahu, na displeji se zobrazuje příslušné hlášení.

- nastavení z výroby: vyp.
Tuto volbu je třeba vybrat vždy, když se nemusí aktivovat žádná klapka odtahu. Tím se zabrání stornování programu.
- zap.
 - 0 sekund
 - 1 sekunda
 - 2 sekundy
 - ...
 - 300 sekund

Dodatečný ventilátor

Externí hardware se připojuje přes Miele XCI Box.

Jestliže je připojený dodatečný ventilátor, tak je nutné zapnout ho paralelně s pohonem.

- vyp.
- zap.

Tlakový snímač

Externí hardware se připojuje přes Miele XCI Box.

Pro provoz na sběrném odtahovém potrubí může být při určitých tlakových poměrech v odtahovém potrubí nutné ukončit provoz některé sušičky nebo ho předem zakázat. Protože tlakový snímač je externí jednotka, je možné číst jak logický spínač, tak také rozpínač.

Zatímco se otvírá klapka odtahu, na displeji se zobrazuje příslušné hlášení.

- vyp. = neaktivní
- Rozepnuto = aktivní
Reakce na **potenciál high**
- Sepnuto = aktivní
Reakce na **potenciál low**

Signál odpoj. ve špičce

Externí hardware se připojuje přes Miele XCI Box.

Vypnutí ve špičce umožňuje začlenit sušičku do systému řízení energie. Když je zaregistrován signál, topení sušičky se krátce vypne nebo je zabráněno zapnutí. Sušičku lze provozovat na zařízení pro vypnutí ve špičce jen tehdy, když je toto zařízení spojeno se sušičkou přes Miele XCI Box.

- nastavení z výroby: žádná funkce
- vypnutí ve špičce s 230 V
- vypnutí ve špičce s 0 V

Zamezit odpoj. ve špičce

Touto funkcí se při přítomnosti signálu vypnutí při špičce nezmění provádění hygienického programu. Topení zůstane zapnuté.

- nastavení z výroby: vyp.
- zap.

Výběr KOM-modulu

Tato sušička je vybavena integrovaným WiFi modulem. Sušičku však lze vybavit také externím modulem.

- vyp.
- interní modul (nastavení z výroby)
Používá se interní WiFi modul.

Uživatelská úroveň

- externí modul
V šachtě pro moduly je zasunutý modul XKM nebo modul RS232.

Disponibilita digitálních produktů Miele

Použití digitálních produktů Miele závisí na dostupnosti služeb ve Vaší zemi.

Různé služby nejsou k dispozici v každé zemi.

Informace k dostupnosti obdržíte na internetové stránce www.miele.com.

Wi-Fi / LAN

Ovládejte připojení své sušičky do sítě.

- vytvořit
Toto hlášení se zobrazuje jen tehdy, když sušička ještě nebyla připojena do WiFi sítě.
- deaktivovat (zobrazuje se jen tehdy, když je síť aktivovaná)
Síť zůstane vytvořená, funkce WiFi se vypne.
- aktivovat (zobrazuje se jen tehdy, když je síť deaktivovaná)
Funkce WiFi se opět zapne.
- stav připojení (zobrazuje se, když je síť aktivovaná)
Zobrazují se následující hodnoty:
 - kvalita příjmu WiFi
 - název sítě
 - IP adresa
- vytvořit nově (zobrazuje se jen tehdy, když je vytvořená)
Ruší WiFi přihlášení (síť), aby se hned zase provedlo nové vytvoření.
- vynulovat (zobrazuje se, když je vytvořená)
Síť již není vytvořená. Pro opětovné používání sítě musí být provedeno nové navázání spojení.
 - WiFi se vypne
 - Připojení k WiFi se vrátí na nastavení z výroby

Přihlášení do sítě

Datum a denní čas lze synchronizovat přes síť.

- vyp.
Datum a denní čas se nesynchronizují přes síť.
- jako master
Přístroj je v síti bez připojení na internet. Přístroj je deklarován jako master a posílá data *slave* přístrojům.
- jako slave
Přístroj je v síti s připojením na internet. Všechny přístroje se nastavují na *slave*. Data se synchronizují s internetem.

Remote

Volba programu se provádí externím terminálem.

Nastavení z výroby: vyp.

Remote Update

Funkcí RemoteUpdate je možné aktualizovat software Vaší sušičky.

Z výroby je funkce RemoteUpdate deaktivovaná.

Když nenainstalujete některou aktualizaci RemoteUpdate, můžete svoji sušičku používat tak, jak jste zvyklí. Miele však doporučuje aktualizace RemoteUpdate instalovat.

Položka menu RemoteUpdate se zobrazuje a je volitelná jen tehdy, když jste sušičku zapojili do své WiFi sítě.

Funkce RemoteUpdate od Miele je použitelná jen tehdy, když je sušička připojená k WiFi síti a máte účet v Miele Professional App. Tam sušička musí být registrovaná.

Podmínky používání najdete v Miele Professional App.

Některé aktualizace software může provádět jen servisní služba Miele.

Když je pro Vaši pračku k dispozici RemoteUpdate, zobrazí se Vám to v otevřené uživatelské úrovni.

Můžete si zvolit, zda RemoteUpdate chcete spustit ihned, nebo později. Pokud zvolíte „spustit později“, následuje tento dotaz po dalším zapnutí pračky.

RemoteUpdate může trvat několik minut.

Při aktualizaci je třeba uvědomit si následující:

- Pokud nedostanete hlášení, není k dispozici žádná aktualizace RemoteUpdate.
- Nainstalovanou RemoteUpdate nelze zrušit.
- Sušičku během provádění RemoteUpdate nevypínejte. Jinak se RemoteUpdate stornuje a nenainstaluje.

SmartGrid

Nastavení SmartGrid se zobrazuje jen tehdy, když je vytvořená a aktivovaná WiFi síť. Touto funkcí můžete svůj profesionální přístroj Miele nechat automaticky spustit v době zvláště příznivého elektrického tarifu svého dodavatele energie.

Pokud jste aktivovali SmartGrid, má senzorové tlačítko Časovač novou funkci. Senzorovým tlačítkem Časovač nastavujete SmartStart. Sušička se pak spustí ve Vámi zadaném časovém intervalu signálem zasláným Vaším dodavatelem energie. Pokud až do nejpozdějšího možného okamžiku spuštění Váš dodavatel energie nevyšle spouštěcí signál, sušička se spustí automaticky.

Nastavení z výroby: vyp.

Parametry přístroje

Právní informace

Open Source licence

Zde si můžete prohlížet informace.

Uživatelská úroveň

Autorská práva a licence

Pro obsluhu a řízení přístroje využívá Miele vlastní nebo jiné softwarové aplikace, na které se nevztahují licenční podmínky platné pro tzv. otevřený software. Tyto aplikace nebo softwarové komponenty jsou chráněny autorským právem. Je nutné respektovat pravomoci společnosti Miele a třetích stran, vyplývající z autorského práva.

Součástí tohoto přístroje jsou také softwarové komponenty, které jsou v rámci licenčních podmínek upravujících otevřený software předávány dále. Obsažené komponenty s otevřeným zdrojovým kódem spolu příslušnými údaji o autorských právech, kopiemi aktuálně platných licenčních podmínek a případné další informace jsou dostupné v přístroji v položce menu Nastavení/ Parametry přístroje/ Právní informace/Open Source licence. Úpravy poprodejních záruk licenčních podmínek pro komponenty s otevřeným zdrojovým kódem vymezené na tomto místě platí jen ve vztahu k příslušným držitelům práv.

Inkasní přístroj

Pro připojení inkasního systému je nutná jednotka XCI Box, kterou lze dokoupit jako příslušenství.

Nastavení pro inkasní přístroje

Pokud si později budete přát změnu, informujte se u servisní služby Miele.

Má se připojit inkasní přístroj.

- Bez inkasního přístroje
Následující nastavení se přeskočí a první uvádění do provozu lze ukončit.
- Programový provoz
Provoz probíhá s mincovním automatem: obsluhující osoba si koupí některý program.
- Časový provoz
Provoz probíhá s časovačem mincovního automatu: obsluhující osoba si koupí čas používání.
- Časový provoz s čítačem im.
Pro inkasní přístroje, u nichž lze každým vhozením mince prodloužit dobu používání.
- KOM-modul
Provoz probíhá s centrálním řízením

Technické údaje

	PDR 914 HP	PDR 918 HP	PDR 922 HP
výška	1 400 mm	1 400 mm	1 400 mm
šířka	906 mm	906 mm	906 mm
hloubka	1 232 mm	1 415 mm	1 544 mm
hloubka při otevřených dvířkách	1 852 mm	2 055 mm	2 164 mm
hmotnost netto	156,354 kg	169,5 kg	n.s.
objem bubnu	250 l	325 l	400 l
maximální množství náplně (suché prádlo)	14 kg	18 kg	22 kg
napájecí napětí	viz typový štítek	viz typový štítek	viz typový štítek
jištění (v místě instalace)	viz typový štítek	viz typový štítek	viz typový štítek
příkon	viz typový štítek	viz typový štítek	viz typový štítek
udělené zkušební značky	viz typový štítek	viz typový štítek	viz typový štítek
max. zatížení podlahy za provozu	1 740 N	1 928 N	n.s.
použité normy k bezpečnosti výrobku		IEC 335-1, IEC 335-2-11, IEC 335-2-40	
hladina akustického tlaku, EN ISO 11204	<70 dB(A)	<70 dB(A)	<70 dB(A)
hladina akustického výkonu, EN ISO 9614-2	<80 dB(A)	<80 dB(A)	<80 dB(A)
kmitočtové pásmo		2,4000 GHz – 2,4835 GHz	
maximální vysílaný výkon		< 100 mW	

EU prohlášení o shodě

Miele tímto prohlašuje, že sušička typu PT015 odpovídá směrnici 2014/53/EU.

Úplný text prohlášení o shodě EU je dostupný na jedné z následujících internetových adres:

- Na www.miele.de/professional/index.htm v „Produkte“, „Download“
- Na <http://www.miele.de/professional/gebrauchsanweisungen-177.htm> uvedením názvu produktu nebo výrobního čísla

Miele

Miele spol. s r.o.
Holandská 4, 639 00 Brno
Tel.: 543 553 111-3
Fax: 543 553 119
Servis-tel.: 543 553 741-5
E-mail: info@miele.cz
Internet: www.miele.cz

**Servisní služba Miele
příjem servisních zakázek**

**800 MIELE1
(800 643531)**



Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, Německo