



ROS Opočno
Trnov 102
517 33 T R N O V
tel./fax: +420 494 662 002
mobil: +420 777 653 000
ČESKÁ REPUBLIKA

SUŠÍCÍ ZAŘÍZENÍ

ROS 20

Návod k obsluze

**P O Z O R – PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽE DŮKLADNĚ
PROČTĚTE TENTO NÁVOD K OBSLUZE – čl. II. POKYNY
K MONTÁŽI!!!**

Sušicí zařízení ROS 20 je určeno především pro sušení obuvi a rukavic. Cirkulací teplého vzduchu a vhodným tvarováním háků na zavěšení obuvi a rukavic je dosaženo rychlého a dokonalého vysušení.

Prosíme, abyste tomuto návodu věnovali náležitou pozornost a doufáme, že budete se zařízením plně spokojeni.

I. Bezpečnostní upozornění

1. Sušicí zařízení ROS je přípustné připojit na el. síť, jejíž instalace odpovídá platným ČSN a údaj napětí na typovém štítku výrobku odpovídá hodnotě napětí v el. síti.
2. Nezabraňujte cirkulaci vzduchu v zařízení. Z tohoto důvodu je zakázáno zakrývat ochranou mřížku ventilátoru.
3. Jakékoliv nadměrné oteplení vidlice přípojné šňůry je signálem špatného stavu el. zásuvky. V tomto případě doporučujeme překontrolovat stav zásuvky odborníkem s patřičnou kvalifikací.
4. Zabraňte vniknutí vody do ovládacího panelu.
5. Zařízení připevněte na stěnu z nehořlavého materiálu, popřípadě na typový stojan ROS ST20 . Na stěnu z hořlavého materiálu je zařízení možno připevnit jen s použitím vhodné tepelné izolace.
6. Sušicí zařízení ROS je konstruováno jako zařízení pro práci bez dozoru.
7. Zařízení se nesmí používat v bezprostřední blízkosti vany, sprchy nebo bazénu.
8. Zásah do vnitřní části zařízení nebo výměnu součástí, která vyžaduje zásah do el. instalace zařízení, smí provést pouze odborně proškolený servisní pracovník.
9. Při provozu může být vnější plášť zařízení horký.

Nedodržením upozornění a pokynů výrobce zaniká právo na záruční opravu!

II. Pokyny k montáži

1. Před uvedením zařízení do provozu jej připevněte na vhodnou stěnu, popřípadě na stojan ROS ST20 (viz odst. 1., čl. 5). K tomu používejte šrouby a hmoždinky dodávané se zařízením a montážní schéma uvedené v tomto návodu.
2. **POZOR!!!** - Pro montáž je zapotřebí min. 3 osob.- v momentě, kdy jste připraveni vysoušeč přišroubovat na zeď do čtyř předem připravených hmoždinek, dvě osoby drží vysoušeč až do doby, kdy třetí osoba utáhne kompletně všechny čtyři šrouby – šroubovat začnete od spodních šroubů.

III. Tepelná pojistka – ROS 20

1. Sušicí zařízení **ROS 20** je vybaveno bezpečnostní vratnou tepelnou pojistkou, která v případě přehřátí odpojí topná tělesa od el. sítě. Pokud dojde k aktivaci tepelné pojistky, vysoušeč bude odpojen od přívodu el. proudu a nebude pracovat v žádném režimu.
2. Pokud dojde k činnosti tepelné pojistky, postupujte následovně:
 - a) Vypněte vysoušeč hlavním vypínačem
 - b) odpojte zařízení od el. sítě (vidlicí přívodního kabelu)
 - c) odstraňte příčinu přehřátí
 - d) ponechte zařízení řádně vychladnout - cca 10 min.
 - e) opět zapojte přívodní kabel do el. sítě – zásuvky
 - f) zapněte hlavní vypínač – vysoušeč začne pracovat

IV. Pojistka ventilátoru

1. Zařízení je též vybaveno samostatnou pojistkou ventilátoru, která v případě přetížení ventilátoru odpojí zařízení od el. sítě. Pojistka se nachází na boční stěně ovládacího panelu. Skutečnost, že došlo k činnosti této pojistky, pokud je za řízení připojeno k el. síti a nachází se v zapnutém stavu, zjistíte tím, že není zřejmá žádná činnost ventilátoru.
 - a) odpojte zařízení od el. sítě (vidlicí přívodního kabelu nebo hlavním vypínačem)
 - b) odstraňte příčinu přetížení (krátkodobé přepětí v el. síti, poškozený ventilátor)
 - c) poškozenou pojistku vyměňte za novou
 - d) zařízení je opět připraveno k provozu .

V. Údržba

1. před provedením údržby odpojte zařízení od el. sítě
2. zařízení nechejte vychladnout
3. vnější stěny očistěte měkkým vlhkým hadříkem a ponechteje řádně oschnout (nepoužívejte drsné a agresivní čisticí prostředky)
4. **pravidelně – dle délky provozu – min. však 1x za 800 hodin provozu vysát filtr v mřížce ventilátoru, popřípadě vyprat filtr v jarové vodě a řádně vysušit. V případě poškození sacího filtru je nutné filtr vyměnit za nový. Nové filtry je možno zakoupit u výrobce.** rozsáhlejší opravy a údržbu svěřte vždy odbornému servisu (výrobci).

VI. Technické údaje

Napájecí napětí	230 V, 50 Hz
Celkový příkon	1 650 W
Příkon topného tělesa	1 500 W
Příkon ventilátoru	150 W
Pojistka ventilátoru	T 1,6A/250V
Délka přívodního kabelu	3 m
Vnější rozměry (mm)	996 x 1 685 x 364
Hmotnost	59 kg
Kapacita	20 párů

Provedení výrobku vyhovuje platným normám ČSN. Nepodstatné změny od standardního provedení, které nemají vliv na funkci zařízení, si výrobce vyhrazuje.

DIGITÁLNÍ SPÍNACÍ HODINY - časovač

Digitální spínací hodiny slouží k časovému spínání vysoušeče. Pokud potřebujeme zapnout nebo vypnout spotřebič v určitém časovém rozmezí, stačí provést naprogramování dle níže uvedených pokynů a připojit spotřebič do síťové zásuvky.

Upozornění: Pokud není displej funkční, zapojte zařízení do zásuvky 230/240V a nechte ji nabíjet. Po cca 2 hod se displej rozsvítí a přístroj je plně funkční. Pro plné nabití nechte v zásuvce cca 12 hodin dobít.

Úvod

1. Časovač má celkem 8 nastavitelných časových programů (ON-ZAPNUTO/OFF-VYPNUTO).
2. Možnost manuálního nebo automatického ovládání (ON/AUTO/OFF).
3. 12/24 hodinový cyklus se mění pomocí přepínače.
4. Možnost nastavení letního času.
5. K dispozici je 16 kombinací dnů nebo bloků dnů.

Po (MO)	Po, Út, St, Čt, Pá
Út (TU)	So, Ne
St (WE)	Po, Út, St, Čt, Pá, So
Čt (TH)	Po, St, Pá
Pá (FR)	Út, Čt, So
So (SA)	Po, Út, St
Ne (SU)	Čt, Pá, So
Po, Út, St, Čt, Pá, So, Ne	Po, St, Pá, So.

Instalace

1. Přístroj zapojíme do síťové zásuvky 230/240V tak, aby byla přívodní šňůra zcela zasunuta.
2. Necháme přibližně 12 hodin nabíjet.
3. Po nabití vymažeme všechny uložené informace stisknutím tlačítka MASTER CLEAR, a to špičatým předmětem (tužka, pero).
4. Časovač je nyní připraven k vašemu nastavení a používání.

Nastavení přesného času

1. Stiskneme a držíme tlačítko CLOCK, k tomu opakovaným stisknutím tlačítka WEEK nastavíme aktuální den, tlačítkem HOUR hodinu a tlačítkem MINUTE minuty přesného času. Nastavování urychlíme přidržením jednotlivých tlačítek.
2. Po uvolnění jednotlivých tlačítek je čas nastaven
3. Pro změnu nesprávně zadaného údaje stačí zopakovat bod 1.

Nastavení programů

1. Stiskneme a uvolníme tlačítko TIMER Nastavíme spuštění prvního časového programu 1_ON (Zapnutí).
2. Stiskneme tlačítko WEEK pro výběr dne nebo bloku dnů v týdnu. Nastavíme čas 1_ON tlačítkem HOUR a MINUTE.
3. Opět stiskneme tlačítko TIMER a nastavíme ukončení prvního časového programu 1_OFF (Vypnutí) viz bod 2.
4. Opětovným stiskem tlačítka TIMER lze nastavit 8 časových programů.
5. Po kompletním nastavení časovače stiskneme tlačítko CLOCK a časovač je připraven.

Příklad nastavení:

Zapnutí v 18:15 vypnutí ve 22:15 - každý den

- | | |
|---|-------------------|
| a) Stiskneme TIMER na displeji se objeví | 1_ON |
| b) Stiskneme WEEK až se na displeji se objeví | MO,TU,WE,FR,SA,SU |
| c) Stiskneme HOUR až se na displeji se objeví | 18:00 (6:00PM) |
| d) Stiskneme MINUTE až se na displeji se objeví | 18:15 (6:15PM) |
| e) Stiskneme TIMER na displeji se objeví | 1_OFF |
| f) Opakujeme body c) až d) pro nastavení | 22:15 (10:15PM) |
| g) Stiskneme CLOCK a vrátíme se do běžného režimu (také kdykoliv během nastavování programu). | |

TIP: Po vyzkoušení programů zajistěte aby nastavení nabylo duální, zejména pokud užíváte volbu v blocích.

Nastavení funkce ON/AUTO/OFF

1. Stiskneme tlačítko ON/AUTO/OFF a vybereme jeden ze tří módů.
2. MANUAL ON zásuvka je trvale zapnuta.
MANUAL OFF zásuvka je trvale vypnuta
AUTO zásuvka pracuje dle nastavených programů.
3. Po přepnutí z MANUAL na AUTO, bude DSZ-16 obsahovat nastavení z módu MANUAL (buď zapnuto ON nebo vypnuto OFF) až do dalšího přeprogramování.

12/24 hodinový mód

Stiskem tlačítka CLOCK a TIMER současně a vybereme mezi 12-ti a 24-hodinovým módem.

Letní čas

1. Stiskneme tlačítko CLOCK a ON/AUTO/OFF současně a na displeji se objeví nápis SUMMER.
2. Čas bude ukazovat o hodinu více.
3. Opětovným stisknutím tlačítek se čas vrátí do původního stavu.

Opravné tlačítko

Tlačítkem RES/RCL vymažete právě nastavenou hodnotu, ne však celou paměť.

Technická specifikace

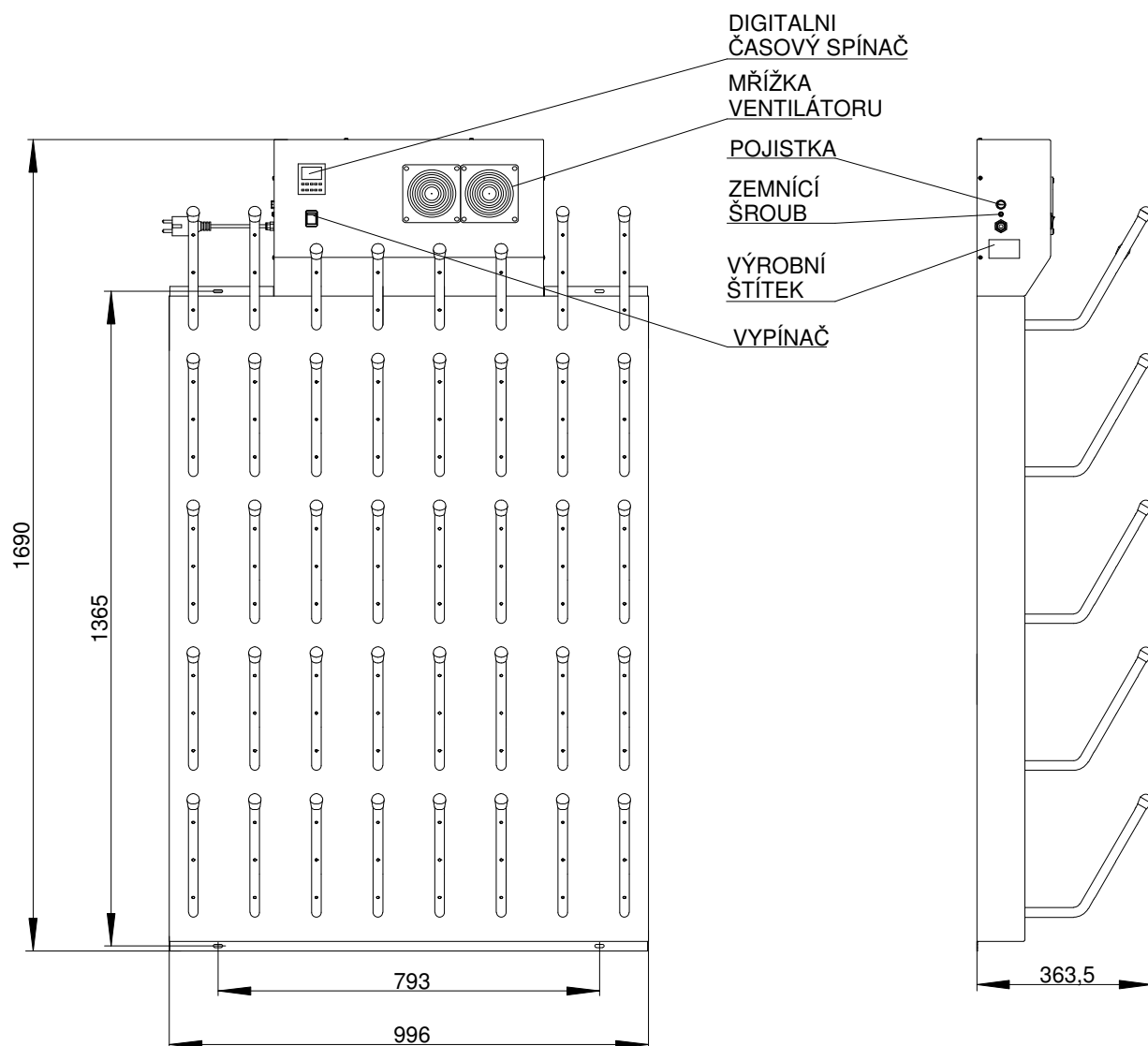
Napětí	230/240V AC 50 Hz
Max. zatížení	16A, 3600W
Min. nastavený čas	1 min
Pracovní teplota	-10 až +40°C
Rozptyl	+/- 1 min za měsíc
Kapacita baterie	NiCd 1.2V >100 hodin

Upozornění!

Přístroj nepoužívat do zásuvek, kde jištění je větší než 16A. Možnost spínání indukčních zátěží max. 2-3A. Pokud je potřeba časovač očistit, proveďte odpojení a očištění suchým hadříkem.

Zapojené elektrické spotřebiče nenechávejte bez dozoru.

CHRAŇTE ČASOVAČ PŘED VODOU A NEČISTĚTE ROZPOUŠTĚDLY!



**OSVĚDČENÍ O JAKOSTI A KOMPLETNOSTI VÝROBKU
BESCHEINIGUNG ÜBER DIE QUALITÄT UND VOLLSTÄNDIGKEIT
DES ERZEUGNISSES
QUALITY AND COMPLETE CERTIFICATE**

Typ:

Typ:

Type:

ROS 20

Název:

Bezeichnung:

Title:

Sušicí zařízení

Výrobní číslo:

Produktionsnummer:

Serial number:

Technické parametry zařízení odpovídají technické dokumentaci. Na zařízení byly provedeny funkční zkoušky. Zařízení vyhovuje platným bezpečnostním předpisům.

Technische Parameter der Einrichtung entsprechen der Dokumentation. Auf der Einrichtung wurden die Funktionsprüfungen gemacht. Einrichtung entspricht den Vorsichtsvorschriften.

Technical parameters of device are in according to technical documentation. The device was checked for functional parameters and is in according to valid safety orders.

Výstupní technická kontrola
Technische Ausgabeprüfung
Quality control check

Datum:

Datum:

Date:

Podpis:

Unterschrift:

Signature:

Razítko:

Stemple:

Stamp:

Datum expedice:

Expeditionsdatum:

Expedition date:

ZÁRUČNÍ LIST

Záruční podmínky:

Výrobek byl před odesláním ze závodu řádně vyzkoušen. Výrobce ručí za to, že výrobek bude mít po celou dobu záruky vlastnosti stanovené příslušnými technickými normami za předpokladu, že s ním bude uživatel zacházet způsobem uvedeným v návodu k obsluze.

Pokud i přesto v průběhu záruční doby dojde k poruše výrobku, která nebyla zaviněna uživatelem, má uživatel právo na bezplatné a řádné odstranění závady. V tomto případě se záruční lhůta prodlužuje o dobu, která uplynula od oznámení závady do jejího odstranění.

Záruční doba:

Výrobce poskytuje na výrobek záruční dobu 24 měsíců od data prodeje.

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce:

Výrobek byl v záruční opravě:

od do

od do

od do

Případné reklamace uplatňujte laskavě u výrobce – tel: +420 494 662 002