

## Opis naprave in njenega delovanja – Sušilni stroj

Sušilni stroj uporabljamo za sušenje perila v gospodinjstvu.

Sestavni deli:

1. upravljalna plošča,
2. gumb za izbiro časa sušenja,
3. posoda za kondenzat,
4. vrata,
5. kondenzator vode,
6. odzračevalna odprtina,
7. odprtina za hladilni zrak,
8. nogice.

Napisna tablica z osnovnimi podatki o sušilnem stroju je nameščena pod okvirjem vrat stroja.

### Delovanje

Vrata sušilnega stroja odprite tako, da s prstom pritisnete na njihovo levo stran v smeri proti stroju. Ko razvrstite perilo po vrsti tkanine, ga vložite v boben. Zaprite vrata sušilnega stroja, izberite čas sušenja in dodatne funkcije. Izklopite sušilni stroj z zasukom gumba A, in sicer ga zavrtite na pozicijo 0. Po končanem sušenju odprite vrata sušilnega stroja s pritiskom na levi strani vrat v smeri proti stroju. Vzemite perilo iz bobna. Vzdržujte stroj, zato po sušenju redno očistite filter. Zaprite vrata sušilnega stroja. Izpraznite posodo kondenzata in jo ponovno namestite. Prekinite dovod električne energije iz omrežja, torej izvlecite priključno vrvico iz vtičnice.

Navodila za uporabo.

### Pozorno preberi izhodiščno besedilo in reši naslednje naloge.

1. V vsakem stolpcu obkroži črko pred pravilno trditvijo. **Besedilo je**

- A reklama za sušilni stroj.
- B opis naprave za sušenje.
- C nasvet strokovnjaka za izdelovanje sušilnega stroja.
- Č vabilo na predstavitev naprave za sušenje.

- A *umetnostno*.
- B *publicistično*.
- C *strokovno*.
- Č *praktičnosporazumevalno*

- a) prikazovalno.
- b) propagandno.

	3
--	---

2. **Kaj je namen pisca besedila?** Obkroži črko pred pravilnim odgovorom.

- A Prepričati bralca, da je koristno uporabljati sušilni stroj.
- B Obvestiti bralca o novi znamki sušilne naprave.
- C Predstaviti bralcu napravo za sušenje.
- Č Seznaniti bralca o načinih izdelovanja stroja za sušenje.

	1
--	---

### 3. Katera od v besedilu navedenih trditev o delovanju sušilnega stroja je pravilna?

Obkroži črko pred njo.

- A Napisna tablica z osnovnimi podatki o sušilnem stroju je nameščena nad okvirjem vrat stroja.
- B Vrata sušilnega stroja odpremo tako, da s prstom pritisnemo na njihovo levo stran v smeri proti stroju.
- C Sušilni stroj izklopimo z zasukom gumba B, in sicer ga zavrtimo na pozicijo 0.
- Č Posodo kondenzata ni potrebno izprazniti.

	1
--	---

### 4. Kako poteka delovanje sušilnega stroja? Besedne zveze zapiši na ustrezno mesto v razpredelnici.

**prekinitev dovoda električne energije, čiščenje filtra, izbiranje časa sušenja, sušenje, izklop sušilnega stroja**

Zaporedje	Beseda/besedna zveza
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

	2
--	---

### 5. a) Kaj pomenita besedi *dovod* in *filter* v besedilu? Na vsako črtico napiši ustrezno številko.

\_\_\_\_\_ dovod    \_\_\_\_\_ filter

- 1 cigareta s filtrom
- 2 kraj, prostor, po katerem se dovaža
- 3 naprava, navadno v obliki cevi, po kateri se kaj dovaja
- 4 naprava ali snov za odstranjevanje primesi iz tekočin ali plinov
- 5 kraj, prostor, kjer se da do česa priti

### b) Obkroži črko pred pravilnim odgovorom. **Beseda dovod je**

- A narečna.
- B slengovska.
- C strokovna.
- Č pogovorna.

	3
--	---

### 6. Na kaj se nanaša osebni zaimek *ga*? Dopolni poved.

V povedi **Ko razvrstite perilo po vrsti tkanine, ga vložite v boben** se osebni zaimek *ga* nanaša na besedo \_\_\_\_\_.

	1
--	---

7. a) **Katere vrste je naslednja poved?** Podčrtaj pravilni odgovor.

*Prekinite dovod električne energije iz omrežja, torej izvlecite priključno vrvico iz vtičnice.*

enostavčna

dvostavčna

b) **Katero razmerje je izraženo v zgornji povedi?** Podčrtaj pravilni odgovor.

sklepalno    pojasnjevalno

c) **Katera oznaka S-sestave za zgornjo poved je pravilna?** Obkroži črko pred njo.

A 

$S \setminus S$
-----------------

B 

$S + S$
---------

C 

$S / S$
---------

	3
--	---

8. **Katere vrste so priredja?** Na vsako črtico napiši črko pravilnega poimenovanja.

A vezalno priredje

B protivno priredje

C posledično priredje

Č pojasnjevalno priredje

\_\_\_\_\_ Izklopite sušilni stroj z zasukom gumba A, in sicer ga zavrtite na pozicijo 0.

\_\_\_\_\_ Izpraznite posodo kondenzata in jo ponovno namestite.

\_\_\_\_\_ Vzdržujte stroj, zato redno očistite filter.

	3
--	---

9. **V povedih manjkajo vejice.** Postavi jih na ustrezno mesto.

Opis sušilnega stroja vsebuje:

1. uporabnost naprave

2. sestavne dele stroja

3. delovanje naprave.

Izklopite sušilni stroj tako da gumb A zasučete in zavrtite na pozicijo 0 ter odprite vrata naprave.

	2
--	---

10. **Popravi spodnje povedi tako, da bodo pravopisno pravilne.**

V podjetju gorenje so izdelali napravo za sušenje perila. O njej so govorili tudi na TV reklami.

Navodilo za uporabo Sušilnega stroja je napisano na listu A4 formata.

	2
--	---

11. Iz podatkov, ki jih najdeš ob slikah spodnjega besedila, napiši opis računalniškega zaslona.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

	6
--	---

12. V spodnjem besedilu podčrtaj povedi, ki ne sodijo k opisu, ampak imajo reklamno vlogo.



### **Predstavitel novega 20-palčnega zaslona za profesionalce**

Novi model GVZ-L205K je opremljen s priročno funkcijo obračanja zaslona, ki vam omogoča gledanje vsebine iz katerega koli kota. Prekosite konkurenco. Visoka ločljivost: 1600 x 1200 slikovnih pik.



### **Produktivnost**

Bodite produktivni z novim zaslonom GVZ-L205K. Pri tem novem zaslonu je razlika res več kot očitna. Z visoko ločljivostjo (1600 x 1200) je vsebina na zaslonu čista in jasna, slika pa je prijazna očesu.

Funkcija obračanja omogoča gledanje vsebine iz katerega koli kota.



### **Inovativnost**

Funkcija obračanja je preprosto genialna. S programsko opremo za prilagajanje prikaza omogoča model L205K gledanje vsebine iz katerega koli kota. Ta inovativna tehnologija vam omogoča spreminjanje zaslona iz ležeče v pokončno usmerjenost, programska oprema pa prilagaja sliko, da je vedno pravilno usmerjena. Je popoln zaslon za vse dokumente.



### **Vzdržljivost**

Vsi naši zasloni so sestavljeni iz najboljših možnih komponent, zato se uspešno upirajo obrabi. Triletna garancija pa vam zagotavlja vso podporo, ki jo potrebujete.

Hkrati lahko priključite dva računalnika.

### **Večopravilnost**

Za tiste, ki potrebujete večopravilnost, je L205K popoln poslovni partner. Z inovativno tehnologijo KVM lahko na ta zaslon hkrati priključite dva računalnika. Preklapljanje med opravili je tako zares preprosto.