



Модел PL430N

ОСНОВНИ КОМПОНЕНТИ

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Бутон за пръскане | 6. Селектор за температурата |
| 2. Бутон „Супер пара“ | 7. Светлинен индикатор |
| 3. Регулатор за парата | 8. Резервоар за вода |
| 4. Капаче на резервоара за вода | 9. Бутон за функцията „САМОПОЧИСТВНЕ“ |
| 5. Изход за пръскане | |

БЪЛГАРСКИ:

- В останалите държави, притежателят на гаранцията запазва всичките си права според действащото законодателство.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

МОДЕЛ PL430N	220-240 V~	50 Hz	2.200 W
--------------	------------	-------	---------

ВНИМАНИЕ

- Запознайте се внимателно с тези инструкции, преди да пристъпите към първата употреба на уреда и ги запазете за бъдещи справки.
- Този уред не е предназначен за ползване от лица (включително и деца) с ограничени физически, сензорни или ментални възможности или такива, които не разполагат със съответните опит и знания, освен когато на тях не им бъде осигурен надзор и инструктаж за начина на употреба от лице, което може да поеме отговорност за тяхната безопасност.
- Не допускайте достъпа на деца до найлоновите пликосе и опаковки. Те представляват потенциална опасност.
- Не включвайте уреда към мрежата, преди да проверите, дали посоченото на табелката с техническите му данни напрежение съответства на напрежението в електрическата инсталация.
- Щепселът трябва да бъде заземен по подходящ начин.
- Когато не гладите, ютията трябва да бъде във вертикално положение. Това важи и за съхранението на ютията.
- Уредът трябва да бъде използван и оставян върху стабилна повърхност.
- Не ползвайте уреда след падане и при наличие на видими следи от повреда или теч.
- Когато поставяте уреда върху предназначената за целта поставка, тя също трябва да лежи върху стабилна основа.
- Избягвайте всякакъв контакт между кабела и нагорещените части на ютията..
- Когато пълните водния резервоар, винаги изключвайте щепсела от електрическата мрежа.
- Не наливайте препарат против котлен камък или други химикали в резервоара. Само вода!
- Не оставяйте уреда без надзор, когато работи.
- Избягвайте докосването до нагорещените части, когато уредът работи или когато изстива.
- Когато приключите с гладенето, задължително изпразнете водата от ютията.
- Не позволявайте с уреда да играят деца. Пазете уреда от деца.

- МНОГО ВАЖНО: Никога не потапяйте уреда във вода или други течности.
- Възможно е при първите няколко ползвания на уреда да се отдели пушек и/или миризма. Това е напълно нормално за този вид уреди.
- Възможно е при първите няколко пъти на употреба, материалите, използвани в процеса на производство да доведат до замърсяване на парата. Препоръчваме Ви да оставите парата да изтича няколко минути, преди да пристъпите към гладене.
- Ако в резервоара има останала вода, това вероятно се дължи на проверките за качество в рамките на производствения процес.
- Повреденият захранващ кабел трябва да бъде сменен в оторизиран сервизен център.

УКАЗАНИЯ ЗА ПОЛЗВАНЕ НА ЮТИЯТА ЗА ПАРНО ГЛАДЕНЕ

- Установете селектора за температурата (5) в максималното му положение, като го завъртите по посока на часовниковата стрелка.
- Преди да напълните резервоара с вода, установете регулатора на парата в положение (☞☞)
- Когато пълните резервоара, задължително изключвайте ютията от електрическата мрежа. Отворете капачето за пълнене (4) и налейте вода в резервоара, като използвате придружаващата ютията чашка.
- Не надхвърляйте отметката MAX. на резервоара (8), за да избегнете преливане.
- Върнете капачето.
- Включете ютията в ел.контакт. Индикаторът (7) светва.
- След угасването на индикатор (7), завъртете регулатора на парата (3) я някоя от двете му положения минимална (☞) или максимална пара (☞☞)

„СУПЕР ПАРА“

- Селекторът за температура (6) трябва да бъде установен в своето максимално положение (MAX).
- Натиснете и пуснете бутон (2). Повтаряйте това действие на интервали с известно изчакване между отделните натискания на бутона.
- Ако искате да ютията да „произведе“ повече супер пара, установете регулатора за пара (3) в положение изключено (☞☞).

ПРЪСКАЩО ГЛАДЕНЕ

- При пръскане, положението на селектора за температура (6) не е от значение..
- Натиснете бутона за пръскане (1). В случай, че не излезе вода, натиснете бутона отново.

СУХО ГЛАДЕНЕ

- Ако в резервоара има вода, установете регулатора на парата (3) в положение изключено (☞☞).
- Включете ютията в ел.контакт и установете селектора (6) на желаната температура в зависимост от вида на тъканта:

СИНТЕТИЧНИ ВЛАКНА: Ниска температура (•)
 КОПРИНА – ВЪЛНА: Средна температура (••)
 ПАМУК – ЛЕН: Висока температура (••• - MAX)

- Установете регулатора за пара (3) в положение (☞☞).
- Налейте вода в резервоара.
- Установете селектора за температура (6) в максимално положение MAX и включете ютията в ел.контакт.

СИСТЕМА ЗА АВТОМАТИЧНО ПОЧИСТВАНЕ

- Щом изгасне индикатор (7), установите ютията в хоризонтално положение върху чиния или подходящ съд в мивката и задръжте натиснат бутона за функцията за самопочистване. От отворите по дъното на ютията започва да излизат пара и водни капки, които отмиват замърсяванията и полепналите частици.

ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ

- Преди да пристъпите към почистване, изключете уреда от електрическата мрежа.
- Основата може да бъде почиствана с кърпа, напоена с оцет. Тази операция може да бъде изпълнена по-лесно, когато основата е все още топла.
- Външните части на ютията могат да бъдат почистени с леко навлажнена кърпа.
- Не използвайте абразивни и химически препарати или метална тел за почистване. Те могат да повредят повърхността на уреда.
- Преди да приберете ютията за съхранение, проверете дали в резервоара не е останала вода, установете регулатора на парата в изключено положение и я поставете във вертикално положение.



ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

- Извеждането от експлоатация на уреда трябва да става в съответствие с местните наредби за отпадъците.
- Никога не изхвърляйте уреда при битовите отпадъци. Така можете да дадете своя принос за опазването на околната среда.