

ИНСТРУКЦИИ

LED UV ЛАМПА ЗА МАНИКЮР SUNX5 PLUS

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА

- UV лампа
- Захранващ кабел
- Инструкции

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Източник на светлина: 365–405 nm LED
- Напрежение: 100–240 V DC 50/60 Hz
- Размер: 105 × 200 × 230 mm
- Материал: ABS
- Мощност: 120/150/180 W



ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

- LED UV лампата за маникюр се използва от професионалисти за втвърдяване на гел лак.
- Включете захранващия кабел в контакта и го свържете с другия край на устройството.
- Поставете ръката си с невтвърдения гел лак в устройството (ноктите трябва да са с лицето нагоре).
- Определете времето за втвърдяване и настройте таймера, използвайки бутоните върху устройството.
- То разполага с 4 таймера: 10 секунди, 30 секунди, 60 секунди и 99 секунди (режим на ниско нагряване).



- Режимът на ниско нагряване от 99 секунди като цяло изгражда устойчивостта му в рамките на 99 секунди.
- Натискането на бутона за настройка отново, преди да достигне до 0, ще

постави устройството в режим на готовност и ще нулира таймера.

ВНИМАНИЕ

- Прочетете внимателно инструкциите преди да използвате продукта.
- Не разглобявайте и не променяйте продукта по никакъв начин.
- Използвайте продукта само по предназначенията цел.
- НЕ поглеждайте директно към светлината по време на работа. Това може да причини увреждане на окото или дори слепота.
- Почиствайте само долната част на устройството с чиста и суха кърпа.
- Изключете уреда от контакта когато не го използвате.

ГАРАНЦИЯ

Гаранцията е валидна 24 месеца. Можете да предявите гаранционна претенция към DFVU d.o.o., Liparjeva 6a, 1234 Менгеш, Словения, за замяна на продукт или възстановяване на парични средства. Изпратете ни номера на поръчката и датата на покупката по имейл, който е достъпен чрез натискане на логото ни в долния десен ъгъл. Продукта има жизнен цикъл от 24 месеца, стартиращ от датата на получаване.





Символ за изхвърляне и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Символът ОЕЕО е поставен върху продукта във връзка с *2012/19/ЕС* за Отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Целта му е да предотврати неправилното изхвърляне на продукта и да насърчи повторната му употреба и рециклиране.