Опис об'єкта: Вирівнювач для волосся

Вирівнювач для волосся — це електричний пристрій, призначений для вирівнювання та укладки волосся за допомогою нагрітих пластин. Він складається з кількох основних частин: корпусу, нагрівальних пластин, терморегулятора, ручки та кабелю живлення. Вирівнювач може мати різні режими температури, функцію автоматичного вимкнення та інші особливості для зручності використання.

Основні частини вирівнювача:

- Корпус захищає внутрішні компоненти та забезпечує зручність використання.
- Нагрівальні пластини відповідають за нагрівання волосся та вирівнювання.
- Терморегулятор контролює температуру нагріву.
- Ручка дозволяє зручно тримати вирівнювач під час використання.
- Кабель живлення забезпечує електроживлення.

Тест-кейси для вирівнювача для волосся

№	Тест-кейс	Очікуваний результат
1	Перевірити, чи працює вирівнювач після	Вирівнювач вмикається, індикатор показує
	підключення до живлення.	роботу.
2	Перевірити, чи нагріваються пластини	Нагрівальні пластини досягають заданої
	при включенні.	температури.
3	Перевірити роботу терморегулятора.	Температура нагріву змінюється
		відповідно до вибраного режиму.
4	Перевірити, чи ϵ в режимі швидкого	Вирівнювач досягає максимальної
	нагріву.	температури за короткий час.
5	Перевірити роботу автоматичного	Вирівнювач автоматично вимикається
	вимкнення.	через 30 хвилин бездіяльності.
6	Перевірити, чи легко змінюється режим	Перемикання між режимами відбувається
	температури.	без затримок.
7	Перевірити, чи ϵ в комплекті інструкція з	Інструкція наявна, зрозуміла та доступна
	експлуатації.	для користувача.
8	Перевірити наявність функції	Кнопки блокуються при нагріванні для
	блокування кнопок.	запобігання випадковому вмиканню.
9	Перевірити довжину кабелю живлення.	Кабель має достатню довжину для
		зручного використання.
10	Перевірити, чи ϵ захист від перегріву.	Вирівнювач автоматично вимикається при
		перегріванні.
11	Перевірити, чи працює на вологому	Вирівнювач працює безпечно на вологому
	волоссі.	волоссі.

12	Перевірити шумовий рівень при роботі.	Шум не перевищує допустимі норми
		(наприклад, 60 дБ).
13	Перевірити, чи легко очищуються	Пластини легко очищуються від залишків
	пластини.	продуктів для волосся.
14	Перевірити, чи немає перегріву в режимі	Вирівнювач працює без перегріву в режимі
	низької температури.	низької температури.
15	Перевірити вартість та наявність	Гарантія доступна та зазначена в
	гарантійного обслуговування.	інструкції.
16	Перевірити матеріали корпусу на	Корпус не нагрівається до небезпечних
	стійкість до нагрівання.	температур.
17	Перевірити, чи зручно тримати	Ергономічна форма забезпечує зручність
	вирівнювач у руці.	використання.
18	Перевірити, чи ε індикатор температури.	Індикатор чітко показує вибрану
		температуру.
19	Перевірити, чи немає дефектів на	Пластини не мають подряпин або інших
	нагрівальних пластинах.	дефектів.
20	Перевірити, чи працює вирівнювач на	Вирівнювач функціонує при зміні напруги
	різних напругах (220В, 110В).	без пошкоджень.