

MAY001 Máy s?y gel 48W c?m ?ng



Máy s?y gel 48W c?m ?ng dùng cho d?ch v? làm móng nail Xu?t x?: China Kích th??c: 290x240x118mm Tr?ng l??ng: 1250g Màu s?c: ?en, tr?ng, h?ng, ??, nh? Tình tr?ng: Có s?n/??t tr??c Ph? ki?n: Adapter ??n v? tính: Chi?c

Rating: Not Rated Yet

Giá:

Variant price modifier:

Base price with tax:

Price with discount: 1.500.000 ?

Salesprice with discount:

Sales price: 1.500.000 ?

Sales price without tax: 1.500.000 ?

Gi?m:

Tax amount:

[Ask a question about this product](#)

Xu?t x?: [China](#)

Thông tin s?n ph?m

Máy s?y gel 48W c?m ?ng: Máy s?y gel 48W c?m ?ng dùng cho d?ch v? làm móng nail

1. Máy s?y gel 48W c?m ?ng là gì

Máy s?y gel 48W c?m ?ng dùng cho d?ch v? làm móng nail: Là m?t d?ng c? trong b? ch?m sóc móng ???c s? d?ng ph? bi?n trong vi?c s?y khô làm c?ng các lo?i gel, làm bóng móng giúp gi? b?n l?p s?n móng.

2. Mô t? s?n ph?m Máy s?y gel 48W c?m ?ng

- Thi?t k? tinh t?, sang tr?ng phù h?p v?i n?i th?t trong nh?ng ti?m nail l?n, v?a và nh?. Máy nh? g?n thu?n ti?n cho vi?c di chuy?n, c?t gi? trong ng?n kéo t? ???. B? m?t máy tr?n, nh?n bóng d? lau chùi v? sinh.

- C?u t?o: Máy có c?u t?o hình h?p ch? nh?t giúp ng?n c?n ánh sáng phát tán ra ngoài. Bao g?m hai b? ph?n chính là máy và b? AC/DC ADAPTER.

- Máy g?m: Thân máy có th? tháo d?i và ?? máy.

- Thân máy g?m 1 ?èn hu?nh quang và 15 ?èn led bao quanh lòng máy. Phía tr??c là c?a ??t tay/chân. Phía sau là b? nút ?i?u ch?nh h?n gi? th?i gian s?y 10-20-30s phù h?p v?i t?ng nhu c?u s?y móng và m?t nút c?m k?t n?i AC/DC Adapter.

?? máy ???c làm b?ng kim lo?i có kh? n?ng gi? và khu?ch tán nhi?t, h? tr? quá trình làm móng nhanh khô h?n.?? máy có th? tháo r?i thu?n ti?n cho vi?c v? sinh lau chùi phía trong lòng máy.

- AC/DC ADAPTER: Là b? chuy?n ??i ngu?n l??i ?i?n l??i sang ngu?n ?i?n phù h?p v?i thi?t b? máy c?a b?n. B?n ch? nên dùng ?úng b? chuy?n ??i ngu?n ?i?n chính ?i kèm theo thân máy, trong tr?ng h?p b? chuy?n ??i ngu?n b? h?ng không th? s? ch?a, hãy liên h? v?i nhà cung c?p s?n ph?m ?? mua b? chuy?n ??i ngu?n v?i công su?t chính xác phù h?p v?i lo?i máy c?a b?n.

3. Nguyên t?c ho?t ??ng và cách s? d?ng: ??u tiên ta k?t n?i dây ?i?n v?i b? chuy?n ??i AC/DC, ti?p theo c?m ?i?n vào ngu?n ?i?n h? gia ?inh, sau ?ó ch?n h?n gi?(10-20-30s), khi ?ó ch? ?? ?èn báo th?i gian s?y ???c hi?n, máy s? b?t ??u làm vi?c và t? ??ng d?ng l?i trong th?i gian ???n tr??c. N?u b?n mu?n t?t trong th?i gi?n s?y, nh?n nút h?n gi? mà b?n v?a ch?n thêm m?t l?n n?a.

- Ch? ?? c?m ?ng: ?èn có ch?c n?ng c?m ?ng t? ??ng, n?u b?n mu?n ch?n ch? ?? này xin vui lòng ??t tay vào máy, ?èn s? ti?p t?c làm vi?c cho ???n khi b?n ??a tay ra ngoài.

4. Thông s? k? thu?t

- Lo?i ?èn: Led, hu?nh quang

- Công su?t tiêu th?: 48W

- Kích th??c: 290x240x118mm

- Ngu?n ?i?n: AC110-220V 50/60HZ

- H?n gi?: 10-20-30s

- Tr?ng l??ng: 1250g

5. L?u ý: ?? duy trì ?? b?n c?a máy ta nên

- B?o qu?n máy trong môi tr?ng khô ráo, thoáng mát.

- Lau chùi v? sinh máy sau khi s? d?ng v?i các ch?t t?y r?a chuyên dùng.

- Rút ngu?n ?i?n khi không s? d?ng. ??i ?èn t?t h?n tr??c khi rút ngu?n ?i?n ra kh?i ? c?m.

- Gi? ?? chân máy và các khu v?c kim lo?i ph?n x? xung quanh thành trong máy ?? ??m b?o ?? ?n ???nh khi s?y

- M?i chi tí?t v? s?n ph?m Máy s?y gel 48W c?m ?ng, cách s? d?ng Máy s?y gel 48W c?m ?ng, cách làm Máy s?y gel 48W c?m ?ng: các b?n vui lòng liên h? theo các thông tin cu?i website ?? ??c h??ng d?n và gi?i ?áp th?c m?c

- M?i s?n ph?m mua t?i Ph??ng Lê shop, b?n s? ??c h??ng d?n s? d?ng chi tí?t, ??m b?o hi?u qu?, t?i ?u nh?t v? chi phí!

Bình lu?n

Ch?a có bình lu?n nào cho s?n ph?m này.