



## Vaporizzatore professionale con emissione di ozono

## **VPO 800 – EKOVIP OZONO**

L'uso del vaporizzatore per la realizzazione dei migliori trattamenti tecnici e ormai una necessità sentita da tutti gli acconciatori

Il vapore apre le squame del capello permettendo ai trattamenti tecnici come tinture, permanenti, decolorazioni, meches o impacchi curativi di penetrare rapidamente in profondità nell'interno della struttura del capello.

I trattamenti avranno una durata maggiore ed i capelli risulteranno morbidi e luminosi per lungo tempo.

Tutti gli apparecchi EKOVIP dispongono di un corpo caldaia e resistenza interamente in acciaio inossidabile e con il sistema "pre-heat" sono immediatamente pronti per lavorare senza dover fare attendere la cliente in attesa del riscaldamento dell'apparecchio.

Un ampio serbatoio permette di usare l'apparecchio per una lunga serie di applicazioni senza alcuna interruzione e un segnale sonoro e luminoso avvisa quando l'acqua è terminata.

La campana trasparente è regolabile nella inclinazione e di ampio diametro per la massima comodità dell'utilizzatore.

Il suo design è morbido ed essenziale senza caldaie esterne che si sporcano con il calcare o serbatoi di recupero dell'acqua sporca visibili.

Il suo serbatoio di recupero è nel corpo dell'apparecchio e una valvola di scarico permette di svuotarlo con comodità e in caso di troppo pieno un sistema di ricircolo reinserisce l'acqua nella caldaja.

**OZONO** La lampada generatrice di ozono, presente nella versione specifica, rende il vapore molto ricco di ossigeno ed estremamente ossidante per un fissaggio dei prodotti ancora più rapido e preciso, stimolando la cute ed aiutandola nella crescita dei capelli e nella eliminazione della forfora.

**Versione VPS800** – Timer con segnalatore acustico, interruttore per il controllo del vapore e temperatura (max – min), interruttore per l'accensione della lampada generatrice di ozono, spia accensione, spia e segnalatore acustico per mancanza d'acqua. Serbatoio recupero condensa integrato. Resistenza in acciaio inossidabile. Campana ad inclinazione regolabile.

Disponibile nei colori argento e nero e nelle versioni con stativo o braccio a muro.

A richiesta versione 115 volts