







Avvertenze

Connessione e manutenzione:

-  Collegare sempre l'apparecchio ad un impianto elettrico costruito nel rispetto della vigente normativa nazionale. Verificare che la presa di corrente sia dotata di messa a terra e adeguata alla tensione e potenza nominale dell'apparecchio (vedi dati di targa).
-  Disconnettere sempre l'apparecchio dall'impianto elettrico prima di qualsiasi operazione di pulizia. Attendere sempre il completo raffreddamento. Non usare detergenti aggressivi o solventi di qualsiasi tipo per la pulizia dell'apparecchio. Accertarsi che l'apparecchio sia completamente asciutto prima di collegarlo alla presa. Mantenere pulite e prive da ogni tipo di corpi estranei le prese d'aria sui tre dischi.
-  Non utilizzare l'apparecchio vicino a lavaggi o zone con acque libere.
-  Gli apparecchi non possono avere un involucro di forma e decorazione tali da essere considerati dei giocattoli dai bambini.




IN CASO DI GUASTO O MALFUNZIONAMENTO RIVOLGERSI SEMPRE A PERSONALE ESPERTO E QUALIFICATO

Utilizzo:

Posizionare l'apparecchio in maniera simile alla foto accanto riportata (fig. 1).

Non forzare o fermare manualmente il movimento del ragno durante la rotazione (fig. 2).

Non utilizzare il ragno:

-  Per spostare o posizionare l'apparecchio sul piedistallo o sul braccio a muro, anche se spento
-  Durante le operazioni di pulizia
-  Per ripristinare la posizione iniziale dei dischi in caso di mancanza di corrente di rete.

L'apparecchio è dotato di un sistema di ripristino automatico della posizione del ragno a fine lavoro.

ESERCITARE UNA PRESSIONE O FORZARE LA ROTAZIONE PUÒ GRAVEMENTE DANNEGGIARE IL MECCANISMO DI ROTAZIONE E RIPRISTINO

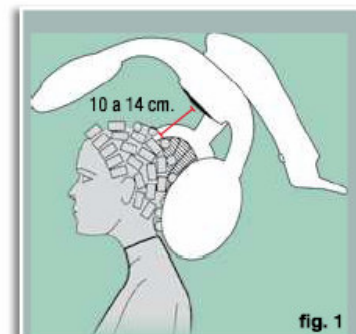


fig. 1



fig. 2

Istruzioni d'uso

Collegare l'apparecchio alla presa di corrente (vedi avvertenze).

Azionare l'interruttore principale posto nella parte inferiore opposta alla tastiera. Tutti i led si accendono brevemente, l'apparecchio emetterà un breve "beep" quindi il display visualizzerà un punto luminoso acceso.



IN CASO L'APPARECCHIO SIA STATO SPENTO DURANTE IL FUNZIONAMENTO O A CAUSA DI MANCANZA DI CORRENTE IL RAGNO SIA RIMASTO FUORI POSIZIONE, QUESTO VERRÀ AUTOMATICAMENTE RIPORTATO IN POSIZIONE DI RIPOSO. NON FORZARE NÈ FRENARE IL MOVIMENTO DEL RAGNO DURANTE IL RIALLINEAMENTO. UNA VOLTA RIPRISTINATA LA POSIZIONE DI FINE CORSA L'APPARECCHIO EMETTERÀ UN "BEEP" E SARÀ PRONTO A RICEVERE I COMANDI.



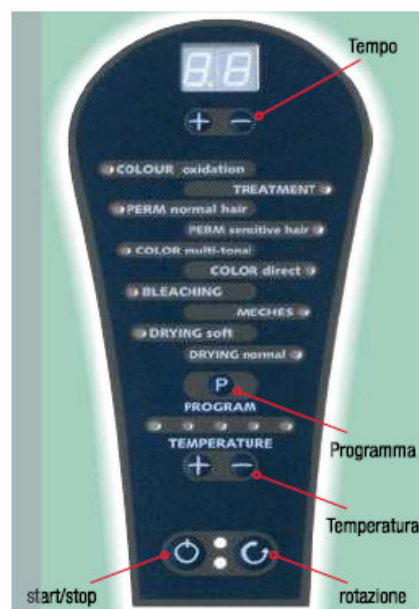
È possibile a questo punto scegliere il tipo di lavoro da eseguire.

L'apparecchio ha in memoria 10 programmi automatici con parametri pre-impostati che possono essere selezionati in modo sequenziale semplicemente premendo il tasto **P**. I parametri di tempo e temperatura associati ad ogni programma saranno visualizzati dai rispettivi led e il tempo pre-impostato sarà visualizzato sul display. Una volta scelto il programma desiderato sarà sufficiente avviare l'apparecchio premendo il tasto **start/stop**. Durante il funzionamento è possibile, se necessario, modificare in qualunque momento i parametri tempo e temperatura associati al programma scelto, in questo caso il led corrispondente al programma scelto lampeggerà ad indicare la modifica apportata.

Se invece si desidera impostare manualmente l'apparecchio è sufficiente scegliere attraverso i tasti **+/-** sia il tempo di esecuzione che la temperatura desiderata. La pressione del tasto **start/stop** avvierà l'apparecchio. In entrambe i casi l'accensione del **led verde** indicherà che l'apparecchio è in funzione.

È NORMALE CHE ALLA FINE DI OGNI CICLO DI LAVORO LE VENTOLE RIMANGANO IN FUNZIONE PER ALCUNI SECONDI IN MODO DA RAFFREDDARE LE RESISTENZE E I DISCHI DEL RAGNO

È possibile in ogni momento, interrompere la rotazione del ragno in qualunque posizione premendo il tasto **rotazione**. Questo non interromperà il funzionamento delle ventole e dei riscaldatori né interromperà il decremento del tempo impostato, in questo caso l'interruzione della rotazione sarà indicata dall'accensione del **led giallo**. Se invece si desidera terminare il lavoro in corso è sufficiente premere il tasto **start/stop** il ragno continuerà a ruotare fino alla posizione di riposo ma in questo caso sia le ventole che i riscaldatori si spengeranno.



Installazione "Maestro" a parete

NOTA:

La staffa di ancoraggio del braccio deve essere fissata ad una parete in muratura. Evitare pareti in cartongesso o divisori leggeri. La staffa deve essere posizionata in verticale e bloccata con cemento in modo che la distanza tra il bullone inferiore e il pavimento sia compresa tra cm. 180 e cm. 195. Rimuovere i due dadi e il distanziale "A" solamente a fissaggio ultimato

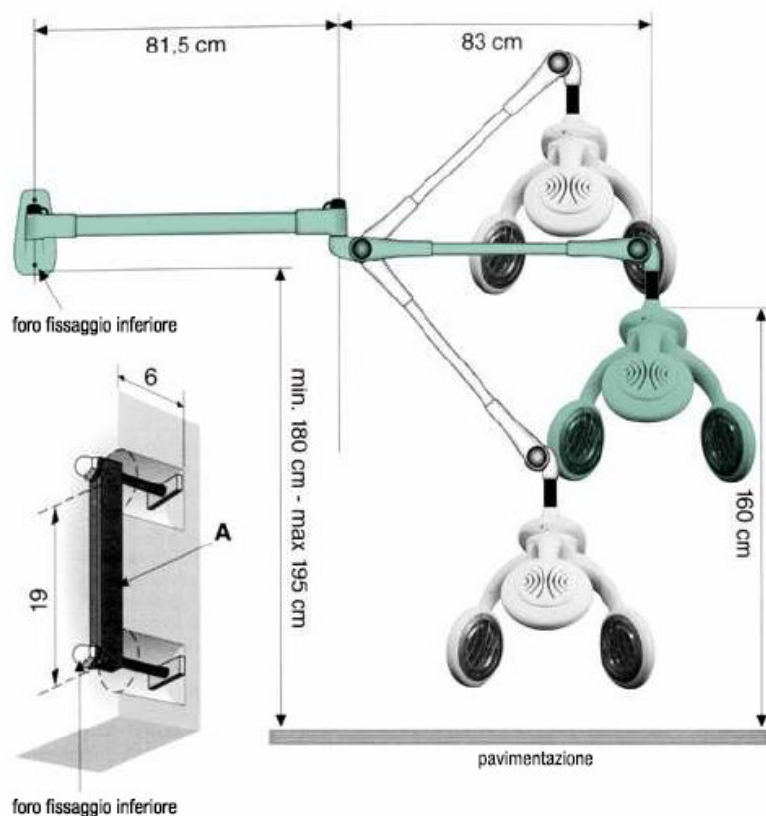


FIG. 3

Togliere la vite "A" e ruotare il cilindro di plastica nera "B". Quindi estrarre la lunetta metallica "C"

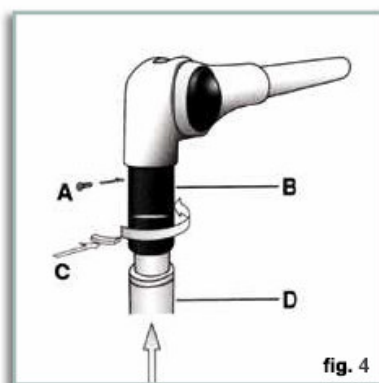


FIG. 4

Inserire lo spinotto dell'apparecchio "D", nel corrispondente spinotto del braccio "B". Quindi riposizionare la lunetta metallica "C" nell'apposita fessura. Rimettere la vite di sicurezza "A", nella parte alta del cilindro di plastica. L'apparecchio (Maestro) è ora fissato sul braccio a muro

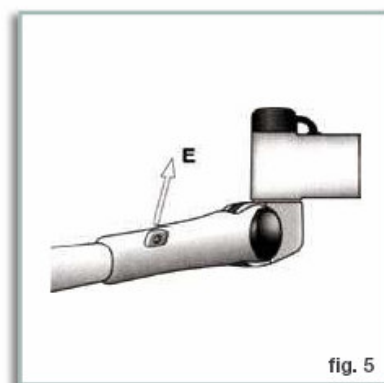


FIG. 5

Con la mano, spingere leggermente verso la parte del braccio a cui è fissato l'apparecchio e contemporaneamente estrarre verso l'alto lo spinotto di sicurezza "E" permettendo così il movimento del braccio.

Tabella programmi Maestro

Prog.	Descrizione	Temp	Min.
1	Ossidazione colore	2	20
2	Tono su tono	2	8
3	Colore	2	14
4	Schiarimenti	3	12
5	Meches	3	12
6	Irrattamenti	3	10
7	Permanente capelli normali	4	9
8	Permanente capelli delicati	4	6
9	Asciugatura lenta	4	35
10	Asciugatura normale	5	25
====	Manuale*	1-5	1-60

DATI TECNICI:

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230 V
FREQUENZA	50 Hz
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	1.600 W
CLASSE DI ISOLAMENTO	I

satellite di David Poggianti

Via Toscana 36/38 – z.i. Gello – 56025 Pontedera (ITALY)

tel. +39 0587 290506 – fax +39 0587 291097

satellite@sathair.com

