

COCOON® HYGIENIST LED

Combinazione Motore / Generatore a ultrasuoni

- Spray integrato, motore, manipolo e siringa
- Diverse applicazioni:
 - Profilassi
 - Odontoiatria di restauro
 - Ortodonzia
 - Splintaggio dentale in traumatologia.
 - Endodonzia



AIR N GO EASY

Semplifica tutte le tue operazioni cliniche con la levigatrice ad aria tutto in uno

ACTEON® EQUIPMENT ha creato la nuova generazione di levigatrici ad aria portatili a doppia funzione per:

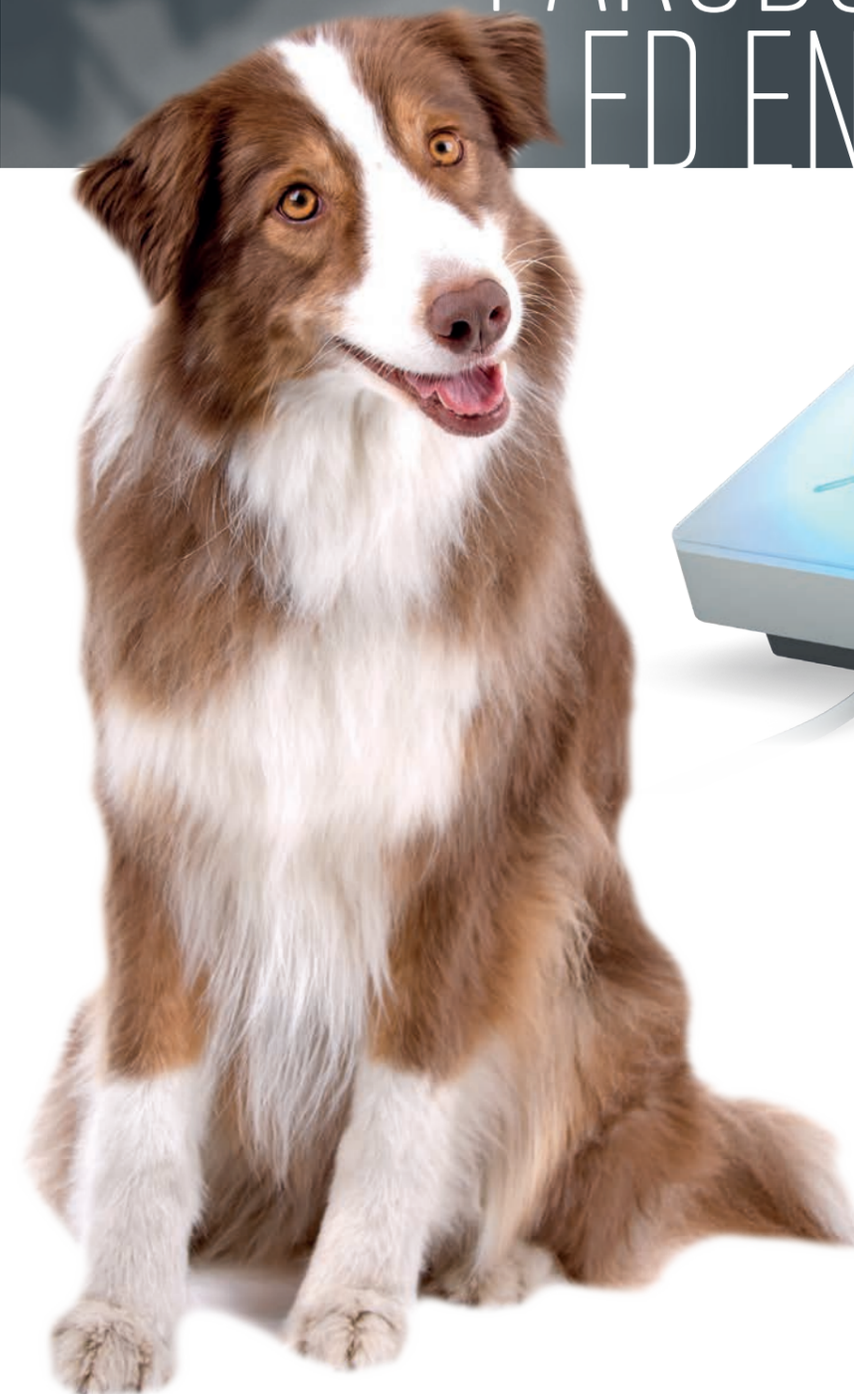
- "Funzione SUPRA" per la levigatura sopragengivale: cure quotidiane di profilassi.
 - "Funzione PERIO" per la levigatura sottogengivale: manutenzione, trattamenti parodontali e periimplantari.
- Questo dispositivo medico unisce semplicità e prestazioni.



MORE INVENTIVE
LESS INVASIVE*

ACTEON® fa leva su due tecnologie ad alto valore aggiunto, per cui possiamo rivendicare una leadership mondiale: gli ultrasuoni di potenza e l'imaging medico digitale. La nostra rete è composta da team tecnici e commerciali perfettamente formati, distribuiti in 26 uffici a livello internazionale e una rete di distribuzione che completa la copertura dei nostri mercati in altri 94 paesi. ACTEON® si impegna per rafforzare il legame tra la medicina umana e veterinaria, in particolare nell'ambito dentale, avendo come obiettivo il miglioramento della qualità delle cure prodigate agli animali.

PROFILASSI PARODONTOLOGIA ED ENDODONZIA



NEUTRON

Salvaguardia dei denti grazie alla perfezione degli ultrasuoni e alla qualità delle punte in acciaio



TRATTAMENTI DELICATI

Tecnologia NEWTRON®: garanzia di efficacia e sicurezza

I generatori di ultrasuoni NEWTRON® sono dotati della **tecnologia esclusiva e brevettata NEWTRON®**, che conferisce ai trattamenti una maggiore salvaguardia, efficacia e comfort.



NEWTRON SALVAGUARDIA	
▶ Vibrazioni controllate	→ Trattamento più preciso e delicato
▶ Qualità delle punte in acciaio	→ Salvaguardia dell'anatomia e dello smalto
▶ Controllo totale dell'irrigazione	→ Nessun surriscaldamento = maggior sicurezza per i tessuti
NEWTRON EFFICACIA	
▶ Adattamento della frequenza	→ Efficienza massima e continua con qualsiasi carico applicato
▶ Regolazione della potenza	→ Prestazioni costanti, non è necessaria alcuna pressione
▶ Cavitazione potente	→ Frammentazione ed eliminazione di depositi, effetto di pulizia e disinfezione
NEWTRON COMFORT	
▶ Vibrazioni lineari e regolari	→ Conservazione della sensibilità tattile
	→ Minor sforzo per il professionista
	→ Trattamento meno doloroso per il paziente

NEWTRON
TECHNOLOGY



CURARE METICOLOSAMENTE IN TUTTA SICUREZZA

NEWTRON
P5XS B. LED



NEWTRON® P5XS B.LED
Versatile e autonomo

NEWTRON® P5XS B.LED Bluetooth
Innovativo e intuitivo

NEWTRON
P5 B. LED



NEWTRON® P5 B.LED
Design ed ergonomia

NEWTRON
BOOSTER

NEWTRON® BOOSTER
Compatto ed efficiente



Pulire efficacemente salvaguardando i denti è una delle preoccupazioni principali di dentisti e igienisti dentali in tutto il mondo.

Le tecnologie brevettate dei nostri generatori di ultrasuoni NEWTRON®, combinate con la qualità delle nostre punte, vi supportano ogni giorno con la **miglior cura possibile** per i pazienti.

INNOVAZIONE ACTEON®: NEWTRON LED

ACTEON è il primo produttore a proporre manipoli autoclavabili con luce LED integrata. NEWTRON LED illumina la zona operatoria tramite una luce fredda (35 000 lux) a 360°.

QUALITÀ DELLE PUNTE

GLI STANDARD

La durezza delle punte NEWTRON®, progettate con acciaio di alta qualità, si avvicina il più possibile a quella dello smalto.

Con le nostre punte e il loro spostamento lineare, i denti non solo sono curati, ma anche salvaguardati.



Detartrasi sopragengivale con la punta N. 1



Detartrasi sottogengivale con la punta N. 15

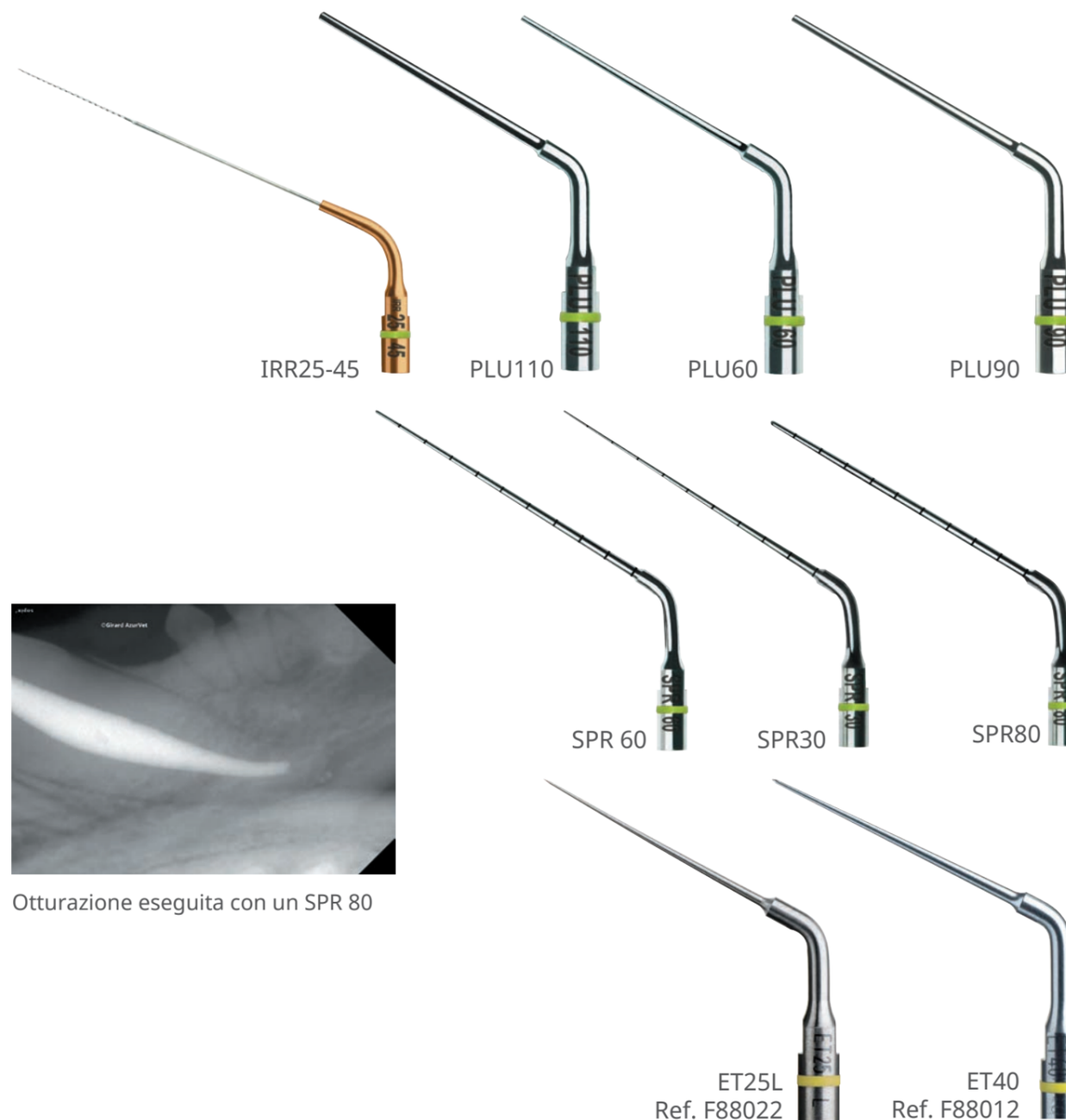


Debridement sottogengivale con un inserto PV1 inserito nella tasca parodontale

Sono disponibili più di 80 punte e sonde per gatto e cane. Richiedi il nostro catalogo completo.

Kit EndoVet

Il kit EndoVet serve a semplificare il protocollo di otturazione del canale radicolare. Esso permette di realizzare un'irrigazione passiva degli ultrasuoni grazie alla lima Irrisafe 25-45; una termocompattazione laterale grazie a calcatori di tipo condensatore SPR 30, 60 e 80, e una termocompattazione verticale tramite ultrasuoni grazie a calcatori di tipo compattatore PLU 60, 90 e 110.



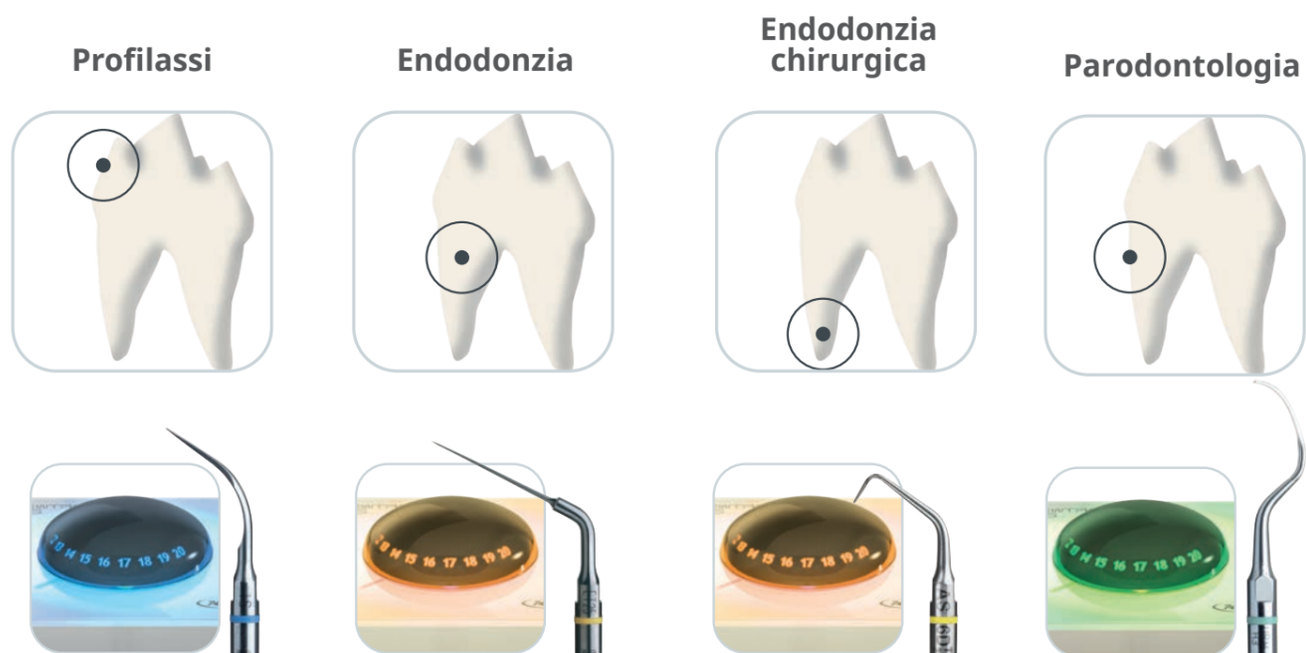
Otturazione eseguita con un SPR 80



ADATTO A TUTTE LE ESIGENZE CLINICHE

Punte al top della gamma per effettuare trattamenti risolutivi e di alta qualità.

- ▶ La più **vasta gamma** sul mercato, con circa 80 punte diverse, con design, leghe e rivestimenti esclusivi per una maggiore versatilità clinica.
- ▶ Anteprema mondiale: punte in **puro titanio** per la pulizia degli impianti.



- ▶ Molto imitate, ma mai eguagliate, ognuna delle nostre punte è ideata per vibrare con un unico modo fondamentale di risonanza, che assicura **un'efficienza massima e continua**.

Sistema di irrigazione esterna ottimizzato

- ▶ I serbatoi graduati da 300 ml o 500 ml permettono la miscelazione delle soluzioni e il riempimento durante gli interventi.
- ▶ La regolazione semplice e precisa dell'irrigazione garantisce una cavitazione più potente e una **massima efficienza delle punte** (frammentazione dei depositi, effetto disinfettante).
- ▶ **Può essere utilizzata** inclusi acqua, ipoclorito e clorexidina.



DESIGN & ELEGANZA



Il design si combina con ergonomia e igiene

- ▶ Dispositivi eleganti: superfici piane in vetro, linee pulite, indicatore di potenza luminoso.
- ▶ Adatto all'uso: pannello frontale inclinato a 45° per una migliore interazione con il professionista e accessibilità alle impostazioni e al manipolo.
- ▶ Adeguato agli standard di igiene: impermeabilità completa, manopola di regolazione della potenza amovibile per una pulizia semplice.

Manipolo NEWTRON® SLIM sottile e bilanciato

- ▶ Forma ergonomica per qualsiasi posizione dell'impugnatura, con cavo flessibile.
- ▶ Interno in Titanio per una resistenza estrema alla corrosione.
- ▶ B.LED: rivelazione della placca dentale e eccellente visibilità intraorale (2 anelli LED, bianco e blu, intercambiabili e autoclavabili, con 6 LED ad alta potenza).

Esclusivo supporto per il manipolo per prevenirne la caduta

Installati sulla parte anteriore o laterale del dispositivo, i supporti in silicone possono essere rimossi e sterilizzati in autoclave.

