

Fabbricato da



## Il potere della luce per la chirurgia

Leggero in mano.

Luce LED dove serve.

Resistente, cordless e maneggevole.

# kopligh<sup>TM</sup>

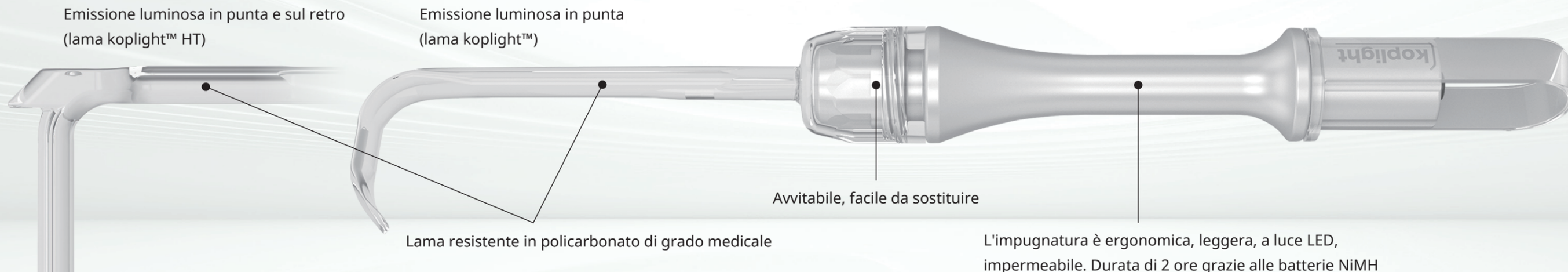
Retrattore cordless illuminato



MADE IN JAPAN 

**Cordless.  
Leggero.  
Luminoso.**

Il retrattore illuminato **kopligh™** è cordless (funziona a batteria) e usa un'illuminazione a luce LED. La lama in plastica trasparente e resiliente è in materiale non conduttivo e agevolmente sostituibile per soddisfare le diverse esigenze chirurgiche. Un dispositivo medico leggero, robusto e molto luminoso per aiutare i chirurghi a fare il loro lavoro in modo sicuro ed efficiente.



**CHIARAMENTE UNA SCELTA MIGLIORE**

**Retrattori in metallo tradizionali**

- La luce chirurgica ha un campo d'azione limitato
- Il metallo può nascondere i tessuti del corpo
- La conduttività può causare ustioni da elettrobisturi
- Ostacolano la fluoroscopia radiografica e le operazioni TC-guidate

**Per operare con facilità e precisione**

**kopligh™**

- La luce LED illumina direttamente aree profonde e strette
- La lama trasparente assicura la visibilità del tessuto
- Non conduttivo, riduce il rischio di ustioni da elettrobisturi
- Nascondo alla fluoroscopia radiografica e alle operazioni TC-guidate

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI & BENEFICI**

**Altamente resistente, sicuro, trasparente**

La lama trasparente è di polycarbonato, un materiale usato per i vetri antiproiettile. Questa plastica naturalmente trasparente e non conduttiva rende la lama kopligh™ praticamente indistruttibile in condizioni operatorie normali, assicurando anche una chiara visibilità.

**Luce per il campo operatorio**

L'impugnatura con luce led kopligh™ può essere caricata con batterie NiMH ad alta capacità per aumentare al massimo il tempo di utilizzo. Con il suo design ottico lineare, kopligh™ illumina in modo sicuro e con luce brillante il campo operatorio.

**Cordless, leggero, maneggevole**

kopligh™ pesa soltanto 100-150 g. Alimentato a batteria, cordless e con una leggera impugnatura in alluminio, offre ai chirurghi un dispositivo facile da tenere continuamente in mano, manovrare e riposizione.

**Inseritore per batterie**

L'inseritore per batterie permette di caricare le batterie nell'impugnatura senza contaminare la parte esterna.



**VARIANTI DELLA LAMA**



KS-1	KS-2	KS-3	KS-4	KS-5	Codice del modello	KS-4H	KS-5H	KS-6H
10	13	18	18	25	Ampiezza della punta	18	25	25
30	45	45	59	84	Lunghezza della lama	61	86	111
139	139	139	113	113	Lunghezza totale	122	122	122

(mm)

## Modelli della lama

Nome del prodotto	Codice del modello	Dimensioni (mm)			Codice del prodotto
		Ampiezza della punta	Lunghezza della lama	Lunghezza totale	
Lama kopligh <sup>TM</sup>	KS-1	10	30	139	KS-1-12
	KS-2	13	45	139	KS-2-12
	KS-3	18	45	139	KS-3-12
	KS-4	18	59	113	KS-4-12
	KS-5	25	84	113	KS-5-12
lama kopligh <sup>TM</sup> HT	KS-4H	18	61	122	KS-4H-12
	KS-5H	25	86	122	KS-5H-12
	KS-6H	25	111	122	KS-6H-12

(scatola per la vendita da 12-pz)



- Lame sterilizzate e non sterilizzate per soddisfare i singoli paesi/aree e le rispettive disposizioni.

## Impugnatura con luce led

Nome del prodotto	Codice del modello/ Codice del prodotto	Lunghezza totale (mm)	Contenuto della scatola per la vendita
Impugnatura con la luce kopligh <sup>TM</sup>	KG-1-SI	188	1 impugnatura con luce led kopligh <sup>TM</sup> e accessori

- L'impugnatura con luce led non è sterile ed è riutilizzabile. La pulizia e la sterilizzazione sono necessarie prima di ogni utilizzo.
- Classificazione di impermeabilità: IPX-7 (1 m di profondità in acqua per 30 min. il tappo di chiusura deve essere saldamente avvitato)
- Durata delle batterie 2 ore con batterie NiMH ricaricabili di alta qualità (2 AAA, capacità effettiva di  $\geq 900$  mAh)  
Nota: le batterie non sono incluse nella confezione. Da acquistare separatamente.



Impugnatura con luce led

EC REP

### MT Promedt Consulting GmbH

Altenhofstrasse 80, 66386  
St. Ingbert, Germania  
Tel: +49 6894 581020  
www.mt-procons.com

Fabbricante:



### Yasui Co., Ltd.

2725 Oazakakusa, Kadogawa-cho,  
Higashiusuki-gun, Miyazaki 889-0697, Giappone  
Tel: +81-982-63-7111  
<https://yasuico.com>  
info@yasuico.com

Dal 1930

ISO 13485



Yasui Co., Ltd. è stata fondata come stamperia nel 1930 a Osaka. La società si è in seguito ampliata orientandosi su aree che includevano lo stampaggio ad iniezione (principalmente parti di dispositivi medici) e i prodotti medicali (originali e OEM).

Siamo certificati ISO 9001 e ISO 13485 e puntiamo a un costante miglioramento del controllo e della gestione della qualità per soddisfare gli standard internazionali.

Abbiamo attinto a oltre 90 anni di innovazione e controllo della qualità nella produzione giapponese per sviluppare kopligh<sup>TM</sup>, un design originale che soddisfa specifiche esigenze cliniche. Yasui Medical sta aggressivamente espandendo il proprio campo d'azione a livello globale, portando la qualità Made in Japan sui mercati mondiali.