

## Microscopio digitale MOVE, nero

---



Il TAGARNO MOVE ha la flessibilità del TAGARNO ZAP e le funzioni intelligenti dei TAGARNO PRESTIGE e TREND. Il risultato è un microscopio digitale intuitivo e agile che può essere perfettamente adattato alle vostre esigenze.

Il MOVE può essere acquistato come microscopio completo o come kit di aggiornamento per uno ZAP esistente (vedi voce WL63680).

Zoom ottico, frame rate elevatissimo e qualità delle immagini a 1080p. Il microscopio digitale TAGARNO MOVE è un microscopio potente e flessibile. Dotato di un puntatore laser per guidarvi durante l'ispezione.

Flessibile dall'interno:

Il microscopio digitale TAGARNO MOVE produce immagini nitide e ingrandite, perfette come materiale di documentazione indiscutibile. Le immagini possono essere condivise rapidamente con colleghi e partner. I materiali e i trattamenti superficiali di alta qualità garantiscono una lunga durata del prodotto senza manutenzione.

- Opzioni obiettivo: +3, +4, +5, +10
- Zoom ottico 30x
- 60 fps per movimenti fluidi sullo schermo, 50+30+25 fps sono le altre opzioni di frame rate
- Profondità di lavoro di 760 mm
- Livelli di ingrandimento: 0,8x - 133x su un monitor da 24 pollici
- Qualità dell'immagine: FULL HD / 1080p
- Campo visivo: Min. 8,0 mm / 0,31 pollici, Max. 600,0 mm / 23,62 pollici
- Distanza obiettivo-obiettivo: Min. 100 mm, Max. 500 mm

<b>N. articolo</b>	<b>WL63679</b>
Produttore	TAGARNO
Produttore Articolo n.	880100
Informazioni sul produttore del GPSR	TAGARNO AS Finlandsvej 2 DK-8700 Horsens www.tagarno.com
ampiezza	160 mm
altezza	539 mm
profondità	680 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
regolabile in altezza	78 – 374 mm
Altezza di lavoro	630 mm
Conforme alle norme ESD	No