

HEINE QUALITY
MADE IN GERMANY

⚡ **Dermatoskop HEINE DELTA[®] 20 T**

Precyzyjna optyka w połączeniu z możliwością przełączania pomiędzy oświetleniem spolaryzowanym a niespolaryzowanym



LED HQ

LED NOW IN HEINE QUALITY.



Najwyższa Jakość Obrazów i Swoboda Diagnostyki

Dermatoskop **DELTA20 T** zapewnia bezkonkurencyjnie precyzyjną optykę i funkcjonalność wyboru pomiędzy oświetleniem spolaryzowanym a niespolaryzowanym. Nie trzeba tracić czasu na wymianę płytek kontaktowych, gdyż kontaktowa dermoskopia z użyciem płynów immersyjnych jest możliwa w każdym momencie. Pozwala to na dostosowanie metody badawczej do cech aktualnie badanej barwnikowej zmiany skórnej, co ułatwia postawienie właściwego rozpoznania.



Słowo 'jakość' stało się obecnie jednym z najczęściej nadużywanych i nieprawidłowo używanych terminów w celu zwiększenia sprzedaży produktów. W rezultacie, tylko niewiele firm potrafi konkretnie zdefiniować jakość swych produktów w odniesieniu do korzyści i wartości istotnych dla użytkownika. Firma HEINE jasno definiuje korzyści wynikające z 'HEINE Quality' odnosząc je do Wykonania, Funkcji i Trwałości.



WYKONANIE

Precyzyjna optyka HEINE. Wysokiej jakości achromatyczny system optyczny zapewnia niezrównaną ostrość i rozdzielczość obrazu. System ogniskowania zapewnia powiększenia 10x do 16x, co umożliwia rozpoznanie nawet najmniejszych szczegółów i struktur.

LED w jakości HQ. Nowy standard oświetlenia LED zapewniający optymalne natężenie, jednorodność i odwzorowanie kolorów: temperatura koloru 5000K, wskaźnik odwzorowania koloru (CRI) >80 na skali do 100. Te cechy zapewniają prawdziwy kolor badanego ciała, co jest istotne dla właściwego rozpoznania.



LED NOW IN HEINE QUALITY.



FUNKCJE

Przełącznik trybu oświetlenia pomiędzy spolaryzowanym a niespolaryzowanym. Naciśnięcie przełącznika trybu oświetlenia umożliwi zmianę oglądanego obrazu pomiędzy spolaryzowanym a niespolaryzowanym. Pozwala to na rozpoznanie "objawu błyszczenia" podczas oglądania struktur krystalicznych i pseudoprosaków, co zwiększa możliwości diagnostyczne.

Opcjonalna mała płytk kontaktowa. Specjalna mała płytk kontaktowa służy do badania miejsc trudno dostępnych.

Możliwość dokumentacji cyfrowej. Ten dermatoskop można połączyć z cyfrowymi lustrzankami SLR najbardziej znanych marek za pomocą adaptera z optyką HEINE. Specjalnie zaprojektowane soczewki HEINE integrują aparat fotograficzny i układ optyczny DELTA 20 T, aby uzyskać możliwie najlepszą jakość cyfrowego obrazowania.



TRWAŁOŚĆ

Gwarancja 5-letnia. HEINE nie dopuszcza kompromisów w wykonaniu medycznych instrumentów diagnostycznych kosztem ich jakości. Ta nasza zasada zobowiązuje do stałej kontroli wszelkich aspektów konstrukcyjnych i wykonawczych w odniesieniu do jakości instrumentów.

Optymalne odprowadzanie ciepła. Diodowe systemy oświetlenia wymagają rozwiązania problemu odprowadzenia wytwarzanego ciepła, aby była zapewniona ich długa żywotność z utrzymaniem powyżej opisanych cech oświetlenia i jakości. Starannie wybrane i zastosowane materiały konstrukcyjne, które rozpraszają emitowane ciepło w dermatoskopie DELTA 20 T gwarantują utrzymanie jakości i odpowiednie działanie diody przez cały czas użytkowania aż do 50 000 godzin.



NUMERY KATALOGOWE DO ZAMÓWIEŃ

Zestaw DELTA20 T z rękojeścią BETA 4 NT / NT 4

Zestaw zawiera głowicę dermatoskopu DELTA20 T, płytkę kontaktową ze skalą mm, rękojeść akumulatorową BETA 4 NT Li-ion, olejek dermatoskopowy 10ml, twarde etui i ładowarkę NT 4

**K-262.24.420****Zestaw DELTA20 T z rękojeścią BETA 4 USB z ładowarką**

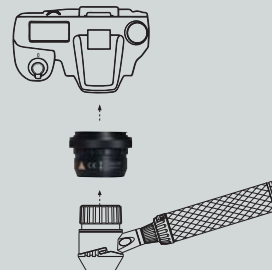
Zestaw zawiera głowicę dermatoskopu DELTA20 T, płytkę kontaktową ze skalą mm, rękojeść akumulatorową BETA 4 USB Li-ion z ładowarką sieciową z aprobatą medyczną, olejek dermatoskopowy 10ml, twarde etui

**K-262.28.388****Zestaw DELTA20 T rękojeścią bateryjną BETA**

Zestaw zawiera głowicę dermatoskopu DELTA20 T, płytkę kontaktową ze skalą mm, rękojeść bateryjną BETA, olejek dermatoskopowy 10ml, twarde etui

**K-262.10.118****Łącznik SLR Photo**

do dermatoskopów/cyfrowych lustrzanek SLR, z optyką. Duże pole obserwacyjne, ostry obraz.

do aparatów Canon **K-000.34.185**do aparatów Nikon **K-000.34.186**do aparatów Olympus **K-000.34.187**

Dalsze informacje i opcje konfiguracji instrumentu na stronie producenta: www.heine.com

Zastrzegamy prawo zmiany specyfikacji bez uprzedzenia.

© 2015 HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Twój dystrybutor

04/15. A-000.00.212 pl