

Codonics DirectVista® Film leverer overlegen *kvalitet*
bilder i et kostnadsbesparende utvalg av størrelser

Codonics Film

"Kvaliteten er bedre enn de tradisjonelle filmbildebilder vi brukte tidligere."

A. Joseph Borelli, MD, MR på Belfair -Bluffton, SC

- Helt digital, vår unike direkte termiske teknologi oppnår bildekvaliteten bedre eller lik "laserkvalitet"
- Praktisk tørtrykk eliminerer behovet for vvs, spesielle ventilasjons- og sittekrav
- 14 x 36" og 14 x 51" lang film for digitalt sydd bilder i sann størrelse på én kontinuerlig film
- Flere filmstørrelser lar deg redusere filmkostnadene ved å skrive ut på den billigste størrelsen for din søknad

8 tommer og 100 tommer

20 x 25 cm

14"x17"

35 x 43 cm

14"x 51"

35 x 130 cm

14 tommer x36 tommer

35 x 92 cm

11"x14"

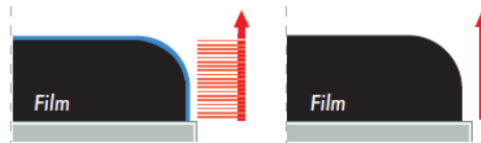
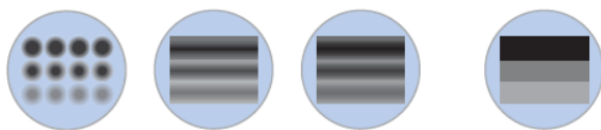
28 x 35 cm



Codonics DirectVista® diagnostiske Blå og klar film

Codonics patentert bildeteknologi utganger overlegen diagnostisk tørrfilm med uovertruffen bildekvalitet. Vår film er den ideelle løsningen for de mest krevende medisinske papirkopiapplikasjoner. Fullstendig eliminering mellom linjer ved å fremme filmen i en jevn bevegelse, er den diagnostiske utgangen presis og konsekvent. Vår film er tilgjengelig i 14 "x 17", 11"x14" og 8 "x 10", gir brukeren muligheten til å skalere bildet til passende filmstørrelse, noe som gir et alternativ til utskrift på en lavere kostnad. Plus, vår eksklusive 14 "x 36" og 14 "x 51" lang film gir spesialisert ortopediske med "digitalt sydd" ekte størrelse bilder for langt bein og skoliosestudier på en kontinuerlig film. Avhengig av Codonics for å levere pålitelige, konsekvente bilder med høyest mulig kvalitet.

I tusenvis av side-sammenligninger, styret sertifisert radiologer kunne ikke se forskjellen mellom bilder trykt på Codonics imagers fra de som er trykt på dyrere laserbilder. Codonics patentert bildeteknologi utganger diagnostisk film oppnå uovertruffen allsidighet og bildekvalitet.



Tradisjonell termisk lavpris laser

høy pris laser kodonics "ingen pixel"

Hull = Artefakter Hull = Artefakter

Ingen hull Ingen Hull Dynamisk Media Transport System (DMTS)

Gjør det mulig for Codonics-bildehjul å skrive ut mens mediene utvikler seg i en jevn bevegelse som eliminerer mellomrom mellom linjene.

Spesifikasjoner:

- Kompatibel med Horizon og NP/ EP multi-media imagers
- Kontinuerlig gråtonegjengivelse
- Dmin < 0.10 OD, Dmax > 3.00 OD
- Jeg har ikke noe å si.
- Tykkelse ~ 0,2 mm

Tilgjengelige størrelser:

Horizon-bilderør

14x51" (35 X 130 cm)

14x36" (35 X 92 cm)

14"x17" (35 X 43 cm)

11"x14" (28 X 35 cm)

8"x10" (20 X 25 cm)

NP/EP-bilderør

8"x10" (20 X 25 cm)

11 tommer og 11 tommer

8 tommer og 100 tommer

17991 Englewood Drive
Anonym, Norge
(440) 243-1198
(440) 243-1334 Faks
E-post info@codonics.com
www.codonics.com
900-309-001 Rev C

***For mer informasjon kontakt Codonics på
800-444-1198 eller 440-243-1198 og be om
vår mediesalgsavdeling.***

Kontakt codonics-representanten din for modellkonfigurasjoner og medietilgjengelighet. DirectVista Film er tilgjengelig for bruk i de fleste Codonics imagers, noen modell og størrelse restriksjoner gjelder. Spesifikasjonene kan endres uten varsel.
Kontakt codonics-representanten din for å få den nyeste informasjonen. Opphavsrett © 2005-2006 Codonics, Inc.