

*Codonics directvista® film prinaša vrhunsko kakovost slike v paleto za varčevanje s stroški velikosti*

# Codonics film

*" Kvaliteta je boljša od tradicionalnih filmskih imagers smo bili prej uporabljajo. "*

**A. Joseph Borelli, MD, MRI na Belfair-Bluffton, SC**

- Popolnoma digitalna, naša edinstvena neposredna toplotna tehnologija dosega kakovost slike boljše ali enako "laser kakovosti"
- Priročno suho tiskanje odpravlja potrebo po vodovodni napeljavi, posebne zahteve za prezračevanje in odlaganje
- 14 "x 36" in 14 "x 51" dolgi film za digitalno žico slike prave velikosti na enem neprekinjenem filmu
- Več filmskih velikosti vam omogoča, da nižje filmske stroške s tiskanjem na najbolj ekonomično velikost za vašo prijavo

**8 "x10"**

20 x 25 cm

**14 "x17"**

35 x 43 cm

**14 "x 51"**

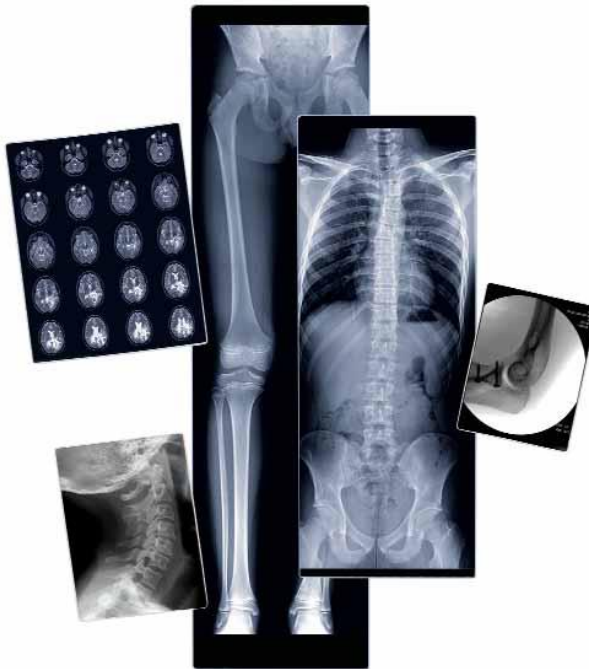
35 x 130 cm

**14 "x36"**

35 x 92 cm

**11 "x14"**

28 x 35 cm



## *Codonics directvista® diagnostično Modri in čisti film*

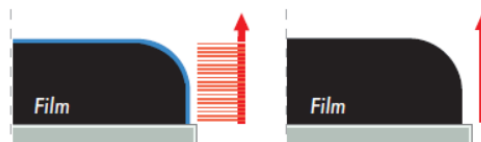
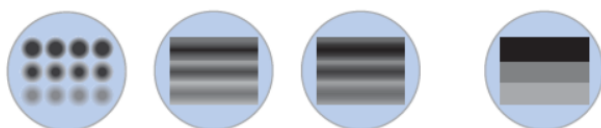
*Codonics patentiran slikanje tehnologija izločki Superior diagnostični suhi film z neprimerljivo kakovostjo slike.*

*Naš film je idealna rešitev za najzahtevnejše medicinske papirni aplikacije. Popolnoma odpravljanje posledek med vrsticami s spodbujanjem film v gladko gibanja, je diagnostični izhod natančen in dosleden.*

*Naš film je na voljo v 14 "x 17", 11 "x14" in 8 "x 10",*

uporabniku daje možnost, da sliko ustrezno velikost filma, ki zagotavlja alternativo za tisk na nižjo ceno. Plus, naša izključna 14 "x 36" in 14 "x 51" dolgi film zagotavlja specializirane ortopedske "digitalno žico" prave velikosti slike za dolge kosti in Skolioza študij na enem neprekinjenem filmu. Odvisno od Codonics za zagotavljanje zanesljive, skladne slike z najvišjo možno kakovostjo.

V tisočih stranskih primerjave, krovu certificiranih radiologi ni mogel povedati razlike med slikami natisnjene na Codonics imagers od tistih, natisnjenih na dražjih laserskih imagers. Codonics patentiran slikanje tehnologije izložkov diagnostični film doseganje neprimerljivo vsestranskost in kakovost slike.



Tradicionalni toplotni nizki stroški laser

visoke stroške laser **codonics "No pixel"**

Vrzeli = artefakte vrzeli = artefakte ne vrzeli

brez vrzeli dinamični sistem za medijsko transport (dmts)

Llows codonics imagers natisniti, medtem ko mediji napredek v gladko gibanje odpravo prostora med vrsticami.

### Specifikacije:

- Združljiv z obzorjem in in NP/EP multi-Media imagers
- Neprekinjeno upodabljanje sivine
- Dmin < 0,10 od, DMax > 3,00 od prenosniške
- Debelina ~ 0,2 mm

### Razpoložljive velikosti:

#### Načrtovalci obzorja

- 14"x 51" (35 x 130 cm)
- 14"x 36" (35 x 92 cm)
- 14"x17" (35 x 43 cm)
- 11"x14" (28 x 35 cm)
- 8"x10" (20 x 25 cm)

#### NP/EP imagers

- 8"x10" (20 x 25 cm)
- 11 "x14"**
- 8 "x10"**

17991 Englewood Drive  
Middleburg Heights, OH 44130 USA  
(440) 243-1198  
(440) 243-1334 faks  
Elektronska pošta info@codonics.com  
www.codonics.com

900-309-001 Rev C

**Za več informacij se obrnite na Codonics na 800-444-1198 ali 440-243-1198 in prosite za našega oddelka za medijsko prodajo.**

Obrnite se na predstavnika Codonics za konfiguracije modela in razpoložljivost predstavnosti. Directvista film je na voljo za uporabo v večini Codonics imagers, nekateri model in velikost omejitve veljajo. Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Za najnovejšo informacije se obrnite na predstavnika Codonics. Copyright © 2005-2006 Codonics, Inc