

DX-G、DX-M 增補內容

5170/100

5170/200

使用者手冊



內容

法律聲明	3
範疇	4
本手冊中關於安全的告示	5
額外安全指示	6
片匣和 IP 板系統：CR HD5.0 Extremities	7
像素矩陣大小	7

法律聲明



0413

 Agfa HealthCare NV, Septestraat 27, B-2640 Mortsel - Belgium

有關 Agfa 產品和 Agfa HealthCare 產品的詳細資訊，請造訪網站 www.agfa.com。

Agfa 和 Agfa rhombus 是比利時 Agfa-Gevaert N.V. 或其分支機構的商標。DX-G 和 DX-M 是比利時 Agfa HealthCare N.V. 或其分支機構的商標。其它所有商標分屬其各自擁有者，且乃為編輯手冊之目的加以使用，無任何侵權意圖。

Agfa HealthCare N.V. 對於本文件任何資訊的正確性、完整性或實用性均不提供任何明示或默示保證或陳述，尤其對於任何特定用途的適合性不負任何保證責任。您可能無法在您所在當地取得產品及服務。請向您當地的銷售代表洽詢產品及服務可得性之資訊。Agfa HealthCare N.V. 盡力提供最精確的資訊，但若有任何印刷錯誤，恕不負責。對於因使用或無法使用本文件描述之任何資訊、設備、方法或程序而造成的損失，Agfa HealthCare N.V. 亦不負任何責任。Agfa HealthCare N.V. 保留不預先通知而修改本文件的權利。本文件的原始版本使用英文。

版權所有 2015 Agfa HealthCare N.V

保留所有權利。

Agfa HealthCare N.V.

B-2640 Mortsel – Belgium 出版。

在取得 Agfa HealthCare N.V. 的書面同意前，不得以任何形式或手段對本文件的任何部分進行複製、影印、改編或傳送。

範疇

此手冊含有如何安全、有效地操作 DX-G 和 DX-M 數位化儀（後簡稱數位化儀）的資訊，除非資訊適用於特定類型。

此手冊為 DX-G 和 DX-M 使用者手冊（文件 2321 或 2421）的增補內容：

- 安全指示
- 片匣和 IP 板系統：CR HD5.0 Extremities

本手冊中關於安全的告示

以下為出現在本手冊中的警告、小心、指示說明和注意事項範例。文本解釋了它們的預期用途。

**危險:**

危險的安全告示指的是會直接、立即出現危險的危害情況，可能造成用戶，工程師，病患或其他人員的嚴重傷亡。

**警告:**

警告的安全告示指的是會導致危害的情況，有造成用戶，工程師，病患或其他人員嚴重傷亡的潛在風險。

**小心:**

小心的安全告示指的是會導致危害的情況，有造成用戶，工程師，病患或其他人員輕微受傷的潛在風險。



指示為相關的說明，指出如果未遵循其中的指示，可能會損壞本手冊介紹的設備或其它設備或商品，以及造成環境污染。



禁止為相關的說明，指出如果未遵循其中的指示，可能會損壞本手冊介紹的設備或其它設備或商品，以及造成環境污染。



注意: 注意提供建議及用於指出特殊問題。不應將注意事項視為指示說明。

額外安全指示

有關使用數位化儀的一般安全指示，請參閱 DX-G 和 DX-M 使用者手冊（文件 2321 或 2421）。



警告:

在非指定環境條件下操作，可能會導致影像質量降低。為達到最佳效果，請將環境條件維持在規格範圍內。



警告:

環境光照入數位化儀可能會產生影像假像，以致重新擷取影像。切勿在操作期間打開數位化儀。



警告:

為了避免觸電的危險，本設備必須僅連接到具有保護性接地設計的供應電源。請務必定期檢查接地保護的連接。強烈建議您再使用一個接地保護接頭，並定期檢查其連接。



小心:

即使採取了所有的必要措施，本產品仍然可能出現細微異常。細微異常不太可能造成裝置（非預期）運作異常。

片匣和 IP 板系統：CR HD5.0 Extremities

DX-M 和 DX-G 數位化儀另外也支持 CR HD5.0 Extremities 片匣和 IP 板系統。



注意：使用 CR HD5.0 Extremities 片匣所需的軟體版本必須是 NIM_2501 或更高版本。

處理量（使用預設消磁週期）	
片匣處理量（IP 板/小時）視片匣格式而定，且依標準 IP 板消磁劑量而定。	24 x 30 cm (HD5.x Extremities)：每小時 41 片 IP 板
	18 x 24 cm (HD5.x Extremities)：每小時 49 片 IP 板

像素矩陣大小

片匣類型	格式 (cm)	解析度 (像素/mm)	寬度 x 長度 (像素)	寬度 x 長度 (mm)
CR HD5.0 Extremities	24x30	20	5760 x 4512	288.0 x 225.6
	18x24	20	4560 x 3312	228.0 x 165.6