

# Mapa dokumentacji Aperio GT 450 DX

Poniżej znajduje się pełna lista dokumentacji i innych zasobów dostarczanych wraz z Aperio GT 450 DX.

## Zasoby

Zasób	Odbiorcy	Opis
Instrukcja obsługi Aperio GT 450 DX Numer części: MAN-0475	Technicy histopatologiczni, patolodzy	Zawiera informacje i instrukcje dotyczące używania skanera Aperio GT 450 DX do skanowania szkiełek. Zawiera również informacje dotyczące konserwacji i rozwiązywania problemów.
Krótki przewodnik Aperio GT 450 DX Numer części: MAN-0477	Technicy histopatologiczni	Wydrukowana skrócona instrukcja obsługi skanera Aperio GT 450 DX. Dostarczana wraz ze skanerem i dostępna na ekranie dotykowym skanera. Zawiera również informacje dotyczące konserwacji i rozwiązywania problemów.
Specyfikacje Aperio GT 450 DX Numer części: MAN-0479	Administrator IT, administrator laboratorium	Zawiera informacje dotyczące specyfikacji Aperio GT 450 DX.
Przewodnik Aperio GT 450 DX dla kierownika IT i administratora laboratorium Numer części: MAN-0483	Administratorzy IT, administratorzy laboratorium	Zawiera szczegółowe informacje potrzebne do skonfigurowania i zarządzania stanowiskiem Aperio GT 450 DX przy użyciu programu Scanner Administration Manager DX (SAM DX). Zawiera również zalecenia dotyczące cyberbezpieczeństwa.
Filmy instruktażowe	Wszystkie	Zawiera instrukcje wideo dotyczące wykonywania różnych zadań. Filmy są dostępne z poziomu ekranów „Help” (Pomoc) i „Maintenance” (Konserwacja).
Obsługa klienta	Wszystkie	W przypadku problemu, którego nie da się rozwiązać, zalecamy kontakt z działem technicznym Leica Biosystems. Zob. stronę 2, aby uzyskać dodatkowe informacje.



Dodatkowe informacje na temat tego produktu, w tym informacje o przeznaczeniu i słowniczek symboli, można znaleźć w instrukcji obsługi Aperio GT 450 DX.

# Mapa dokumentacji Aperio GT 450 DX

MAN-0498-pl, Wersja A | Kwiecień 2022

Ten dokument dotyczy sterownika Aperio GT 450 DX, konsoli Aperio GT 450 DX i SAM DX w wersji 1.1 i nowszych.


## Informacje dotyczące praw autorskich

- ▶ Copyright © 2022 Leica Biosystems Imaging, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. LEICA i logo Leica są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Leica Microsystems IR GmbH. Aperio, GT i GT 450 są zastrzeżonymi znakami towarowymi Leica Biosystems Imaging w USA i opcjonalnie w innych krajach. Inne logo, nazwy produktów i/lub firm mogą być znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli.
- ▶ Ten produkt jest chroniony zarejestrowanymi patentami. Aby uzyskać wykaz patentów, należy skontaktować się z firmą Leica Biosystems.

## Materiały dla klientów

- ▶ Najnowsze informacje na temat produktów i usług Aperio firmy Leica Biosystems można znaleźć na stronie [www.LeicaBiosystems.com/Aperio](http://www.LeicaBiosystems.com/Aperio).

## Dane kontaktowe – Leica Biosystems Imaging, Inc.

Siedziba główna	Obsługa klienta	Informacje ogólne
 Leica Biosystems Imaging, Inc. 1360 Park Center Drive Vista, CA 92081 USA  Tel: +1 (866) 478-4111 (numer bezpłatny) Bezpośredni międzynarodowy nr tel.: +1 (760) 539-1100	W tej części opisano zalecany sposób kontaktowania się z lokalnym przedstawicielem pomocy technicznej w przypadku wszelkich zapytań i zgłoszeń serwisowych.  <a href="https://www.leicabiosystems.com/service-support/technical-support/">https://www.leicabiosystems.com/service-support/technical-support/</a>	USA/Kanada, nr tel.: +1 (866) 478-4111 (numer bezpłatny) Bezpośredni międzynarodowy nr tel.: +1 (760) 539-1100  Adres e-mail: <a href="mailto:ePathology@LeicaBiosystems.com">ePathology@LeicaBiosystems.com</a>

Autoryzowany przedstawiciel w Unii Europejskiej	Osoba odpowiedzialna w Wielkiej Brytanii
 CEpartner4U Esdoornlaan 13 3951 DB Maarn Holandia	Leica Microsystems (UK) Limited Larch House, Woodlands Business Park Milton Keynes, Anglia, Wielka Brytania, MK14 6FG

Importerzy	
 Leica Biosystems Deutschland GmbH Heidelberger Straße 17-19 69226 Nussloch, Niemcy	Leica Microsystems (UK) Limited Larch House, Woodlands Business Park Milton Keynes, Anglia, Wielka Brytania, MK14 6FG



**REF** 23GT450DXIVD, 23SAMSWDXIVD