

1.1 Introducere

Această completare modifică documentele User Guide (Ghidul de utilizare) și Service Manual (Manualul de service) ale sistemelor dumneavoastră Selenia® Dimensions® și 3Dimensions™. Următorul conținut înlocuiește tabelele Symbols (Simboluri) și diagramele Label Locations (Pozițiile etichetelor). Păstrați această completare împreună cu documentele User Guide (Ghidul de utilizare) și Service Manual (Manualul de service) pentru consultare ulterioară.





1.2 Manualele afectate

Următoarele manuale sunt afectate de această completare:

- MAN-06383-3102, 3Dimensions System User Guide (Ghidul de utilizare a sistemului 3Dimensions), Versiunea 2.2, Revizia 001, secțiunea 1.16 (Symbols (Simboluri)) și secțiunea 2.7 (Label Locations (Pozițiile etichetelor))
- MAN-06384 3Dimensions System Service Manual (Manualul de service al sistemului 3Dimensions), Versiunea 2.2, Revizia 001, secțiunea 1.7 (Symbols (Simboluri)) și secțiunea 2.7 (Label Locations (Pozițiile etichetelor))
- MAN-06385-3102, Dimensions System User Guide (Ghidul de utilizare a sistemului Dimensions), Versiunea 1.11, Revizia 001, secțiunea 1.17 (Symbols (Simboluri)) și secțiunea 2.7 (Label Locations (Pozițiile etichetelor))
- MAN-06386 Dimensions System Service Manual (Manualul de service al sistemului Dimensions), Versiunea 1.11, Revizia 001, secțiunea 1.7 (Symbols (Simboluri)) și secțiunea 2.7 (Label Locations (Pozițiile etichetelor))








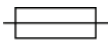





1.3 Simboluri

Această secțiune prezintă simbolurile de pe acest sistem.

Simbol	Descriere	Standard
	Atenție – radiații	Hologic
	Acest sistem transmite energie de radiofrecvență (RF) (radiații electromagnetice neionizante)	IEC 60417, Referință 5140
	Avertisment privind electricitatea	IEC 60417, Referință 6042
	Tensiune periculoasă	IEC 60417, Referință 5036












Sisteme 3Dimensions și Selenia Dimensions

Completare privind secțiunile Symbols (Simboluri) și Label Locations (Pozițiile etichetelor)

Simbol	Descriere	Standard
	Atenție	ISO 7010, Referință 5.1.6
	Atenționare	ISO 15223-1:2016, Referință 5.4.4
	Oprire de urgență	Hologic
	Eliminați echipamentele electrice și electronice separat de deșeurile standard. Trimiteți echipamentele scoase din uz la Hologic sau contactați reprezentantul dvs. de service.	Directiva DEEE 2002/96/CE
	Piesă aplicată de tip B	IEC 60417, Referință 5840
	Bornă de egalizare a potențialelor	IEC 60417, Referință 5021
	Legare la pământ de protecție (împământare)	IEC 60417, Referință 5019
	Siguranță fuzibilă	IEC 60417, Referință 5016
	Curent alternativ	IEC 60417, Referință 5032
	Oprit (alimentare)	IEC 60417, Referință 5008
	Pornit (alimentare)	IEC 60417, Referință 5007
R_XONLY	A se utiliza numai pe bază de prescripție medicală	21 CFR 801.109
	Reprezentant autorizat în Comunitatea Europeană	ISO 15223-1:2016, Referință 5.1.2
	Marcajul CE cu numărul de referință al organismului notificat	Regulamentul privind dispozitivele medicale (MDR) (UE) 2017/745



Sisteme 3Dimensions și Selenia Dimensions

Completare privind secțiunile Symbols (Simboluri) și Label Locations (Pozițiile etichetelor)

Simbol	Descriere	Standard
	Dispozitiv medical	Proiect ISO 15223
	Nesteril	ISO 15223-1:2016, Referință 5.2.7
 www.hologic.com/package-inserts	Consultați instrucțiunile de utilizare	ISO 15223-1:2016, Referință 5.4.3
Translations in Box	Traduceri în casetă	Hologic
	Simbol de reciclare	Unicode, Referință U+267C
	Accesibil pentru scaune cu rotile	Hologic
	A se menține uscat	ISO 15223-1:2016, Referință 5.3.4
	Fragil; manevrați cu grijă	ISO 15223-1:2016, Referință 5.3.1
	Nu stivuiți	ISO 7000:2014, Referință 2402
	Limita de temperatură	ISO 15223-1:2016, Referință 5.3.7
Temp Logger Activated	Înregistrator de temperatură activat	Hologic
Temp Logger SN	Numărul de serie al înregistratorului de temperatură	Hologic
	Cu partea aceasta în sus	ISO 7000:2014, Referință 0623
	A nu se utiliza dacă ambalajul este deteriorat	ISO 15223-1:2016, Referință 5.2.8

Sisteme 3Dimensions și Selenia Dimensions

Completare privind secțiunile Symbols (Simboluri) și Label Locations (Pozițiile etichetelor)

Simbol	Descriere	Standard
P/N	Număr piesă	Hologic
REV	Revizie	Hologic
Model	Număr de model	Hologic
REF	Număr de catalog	ISO 15223-1:2016, Referință 5.1.6
LOT	Cod lot	ISO 15223-1:2016, Referință 5.1.5
SN	Număr de serie	ISO 15223-1:2016, Referință 5.1.7
QTY	Cantitate	Hologic
SFW SHIPPED	Software expediat	Hologic
SFW Version	Numărul versiunii de software	Hologic
CASE	Caz	Hologic
VC	Codul furnizorului	Hologic
	Producător	ISO 15223-1:2016, Referință 5.1.1
	Data fabricației	ISO 15223-1:2016, Referință 5.1.3
Made in USA	Fabricat în SUA	Hologic
Patents	Brevete	Hologic

1.4 Diagrama Label Locations (Pozițiile etichetelor)

Diagrama Label Locations (Pozițiile etichetelor) din secțiunea 2.7 din fiecare dintre următoarele manuale nu mai este aplicabilă:

- MAN-06383-002, revizia 001
- MAN-06384, revizia 001
- MAN-06385-002, revizia 001
- MAN-06386, revizia 001