

Référence : 92977025-FA

30 novembre 2023

Notification d'information de sécurité urgente Programmateur ZOOM modèle 3120 avec logiciel modèle 2892

Objet : Notifications d'information de sécurité - À compter du 10 janvier 2024, le paramètre de l'horloge utilisé par le logiciel d'application modèle 2892 du programmateur ZOOM™ modèle 3120 affichera certaines dates de diagnostic de façon incorrecte. Référence d'action sur site Boston Scientific : 92977025-FA.

Cher/Chère médecin ou professionnel de santé,

Nous rédigeons cette lettre pour vous informer qu'à compter du 10 janvier 2024, le paramètre de l'horloge utilisé par le logiciel d'application modèle 2892 sur le programmateur ZOOM modèle 3120 affichera certaines dates de diagnostic de façon incorrecte, indiquant une date dans les années 1990. Le logiciel d'application modèle 2892 prend en charge environ 8 400 stimulateurs cardiaques toujours en circulation des familles ALTRUA™, INSIGNIA™ et NEXUS™ qui ont été distribués entre octobre 2001 et août 2018. Ce comportement n'affecte pas le fonctionnement du stimulateur cardiaque. Le programmateur ZOOM modèle 3120 arrive en fin de vie et est en phase de remplacement par le programmateur LATITUDE™ modèle 3300.

Description du comportement inattendu et impact clinique :

Le logiciel d'application modèle 2892 détermine l'information de la date à l'aide de l'horloge du programmateur ZOOM modèle 3120. D'après la conception du logiciel d'application modèle 2892, le paramètre de l'horloge prend en charge des dates comprises entre le 1^{er} janvier 1990 et le 10 janvier 2024. Au-delà de cette date, le paramètre de l'horloge redémarrera et affichera de façon incorrecte certaines dates de diagnostic à l'écran du programmateur, dans les données de sauvegarde sur disque et sur les rapports imprimés.

- Les dates de diagnostic concernées qui s'afficheront de façon incorrecte à partir du 10 janvier 2024 comprennent la date du dernier test de la batterie, la dernière date de programmation, la date de la dernière interrogation, le compteur de dernière remise à zéro/les derniers histogrammes, et les dates des tests de suivi comme l'amplitude intrinsèque, l'impédance de stimulation et les tests de seuil de stimulation.
À noter que toutes les dates s'affichent correctement sur le programmateur LATITUDE modèle 3300.
- Les dates de l'indicateur de remplacement et des événements dans le registre des arythmies ne sont pas concernées et s'affichent correctement.
- Cela n'a pas de conséquence sur la performance du stimulateur cardiaque, la durée de vie restante réelle du stimulateur cardiaque, ni sur l'affichage de la jauge de la batterie.

Ce comportement ne concerne que les stimulateurs cardiaques interrogés par un programmeur ZOOM modèle 3120 disposant du logiciel modèle 2892 et ne concerne pas les dates affichées sur le programmeur LATITUDE modèle 3300 ni dans le système LATITUDE Consult™¹.

Recommandation :

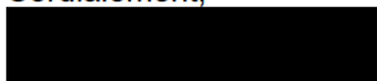
- Veuillez conserver cette lettre avec tous les programmeurs modèle 3120 de votre centre ou la diffuser à tous les professionnels de santé qui suivent des stimulateurs cardiaques équipés d'un programmeur ZOOM modèle 3120. Si une date s'affiche dans les années 1990 lorsque le programmeur ZOOM modèle 3120 disposant du logiciel d'application modèle 2892 est utilisé, les professionnels de santé peuvent :
 - Déterminer une date précise en interrogeant un stimulateur cardiaque ALTRUA, INSIGNIA, ou NEXUS avec un programmeur LATITUDE modèle 3300 ; ou
 - Déterminer une date approximative (à deux jours près) à l'aide du tableau de l'Annexe A.
- Boston Scientific ne recommande pas le remplacement prophylactique des stimulateurs cardiaques au motif des dates incorrectes.
- Veuillez **remplir le Formulaire d'accusé de réception ci-joint et le renvoyer à Boston Scientific, au «Customer_Service_Fax_Number» avant le 22 décembre 2023**. Tous les établissements qui reçoivent ce courrier sont tenus de remplir ce formulaire.

Informations complémentaires

L'autorité compétente de votre pays a été informée de cette notification d'information de sécurité. Nous sommes conscients de l'impact que ce type de communication a pour vous et nous nous engageons à maintenir une communication transparente avec les médecins et les professionnels de santé, afin que vous receviez en temps et en heure les informations pertinentes pour la prise en charge de vos patients.

Si vous avez des questions concernant ces informations ou si vous souhaitez signaler un événement indésirable, merci de contacter votre représentant Boston Scientific ou nos services techniques ainsi que votre autorité réglementaire, selon le cas.

Cordialement,



Alexandra Naughton
Vice-présidente, Assurance qualité

¹ LATITUDE Consult n'est disponible qu'aux États-Unis

Annexe A

D'après la conception du logiciel d'application modèle 2892, le paramètre de l'horloge prend en charge des dates comprises entre le 1^{er} janvier 1990 et le 10 janvier 2024 jusqu'à 13h37. Au-delà de cette date, le paramètre de l'horloge redémarrera et affichera de façon incorrecte certaines dates de diagnostic à l'écran du programmeur, dans les données de sauvegarde sur disque et sur les rapports imprimés.

Dans la mesure où le paramètre de l'horloge redémarre à 13 h 37, heure locale, le 10 janvier 2024, la date réelle sera la date approximative indiquée dans la liste ci-après ou le jour suivant en fonction de l'heure de la journée à laquelle le diagnostic a été effectué. Il est possible de déterminer une date précise en interrogeant le stimulateur cardiaque à l'aide d'un programmeur LATITUDE modèle 3300.

Date affichée	Date approximative						
1 janv. 1990	10 janv. 2024	4 fév. 1990	13 fév. 2024	10 mars 1990	18 mars 2024	13 avr. 1990	21 avr. 2024
2 janv. 1990	11 janv. 2024	5 fév. 1990	14 fév. 2024	11 mars 1990	19 mars 2024	14 avr. 1990	22 avr. 2024
3 janv. 1990	12 janv. 2024	6 fév. 1990	15 fév. 2024	12 mars 1990	20 mars 2024	15 avr. 1990	23 avr. 2024
4 janv. 1990	13 janv. 2024	7 fév. 1990	16 fév. 2024	13 mars 1990	21 mars 2024	16 avr. 1990	24 avr. 2024
5 janv. 1990	14 janv. 2024	8 fév. 1990	17 fév. 2024	14 mars 1990	22 mars 2024	17 avr. 1990	25 avr. 2024
6 janv. 1990	15 janv. 2024	9 fév. 1990	18 fév. 2024	15 mars 1990	23 mars 2024	18 avr. 1990	26 avr. 2024
7 janv. 1990	16 janv. 2024	10 fév. 1990	19 fév. 2024	16 mars 1990	24 mars 2024	19 avr. 1990	27 avr. 2024
8 janv. 1990	17 janv. 2024	11 fév. 1990	20 fév. 2024	17 mars 1990	25 mars 2024	20 avr. 1990	28 avr. 2024
9 janv. 1990	18 janv. 2024	12 fév. 1990	21 fév. 2024	18 mars 1990	26 mars 2024	21 avr. 1990	29 avr. 2024
10 janv. 1990	19 janv. 2024	13 fév. 1990	22 fév. 2024	19 mars 1990	27 mars 2024	22 avr. 1990	30 avr. 2024
11 janv. 1990	20 janv. 2024	14 fév. 1990	23 fév. 2024	20 mars 1990	28 mars 2024	23 avr. 1990	1er mai 2024
12 janv. 1990	21 janv. 2024	15 fév. 1990	24 fév. 2024	21 mars 1990	29 mars 2024	24 avr. 1990	2 mai 2024
13 janv. 1990	22 janv. 2024	16 fév. 1990	25 fév. 2024	22 mars 1990	30 mars 2024	25 avr. 1990	3 mai 2024
14 janv. 1990	23 janv. 2024	17 fév. 1990	26 fév. 2024	23 mars 1990	31 mars 2024	26 avr. 1990	4 mai 2024
15 janv. 1990	24 janv. 2024	18 fév. 1990	27 fév. 2024	24 mars 1990	1er avr. 2024	27 avr. 1990	5 mai 2024
16 janv. 1990	25 janv. 2024	19 fév. 1990	28 fév. 2024	25 mars 1990	2 avr. 2024	28 avr. 1990	6 mai 2024
17 janv. 1990	26 janv. 2024	20 fév. 1990	29 fév. 2024	26 mars 1990	3 avr. 2024	29 avr. 1990	7 mai 2024
18 janv. 1990	27 janv. 2024	21 fév. 1990	1er mars 2024	27 mars 1990	4 avr. 2024	30 avr. 1990	8 mai 2024
19 janv. 1990	28 janv. 2024	22 fév. 1990	2 mars 2024	28 mars 1990	5 avr. 2024	1er mai 1990	9 mai 2024
20 janv. 1990	29 janv. 2024	23 fév. 1990	3 mars 2024	29 mars 1990	6 avr. 2024	2 mai 1990	10 mai 2024
21 janv. 1990	30 janv. 2024	24 fév. 1990	4 mars 2024	30 mars 1990	7 avr. 2024	3 mai 1990	11 mai 2024
22 janv. 1990	31 janv. 2024	25 fév. 1990	5 mars 2024	31 mars 1990	8 avr. 2024	4 mai 1990	12 mai 2024
23 janv. 1990	1 fév. 2024	26 fév. 1990	6 mars 2024	1er avr. 1990	9 avr. 2024	5 mai 1990	13 mai 2024
24 janv. 1990	2 fév. 2024	27 fév. 1990	7 mars 2024	2 avr. 1990	10 avr. 2024	6 mai 1990	14 mai 2024
25 janv. 1990	3 fév. 2024	28 fév. 1990	8 mars 2024	3 avr. 1990	11 avr. 2024	7 mai 1990	15 mai 2024
26 janv. 1990	4 fév. 2024	1er mars 1990	9 mars 2024	4 avr. 1990	12 avr. 2024	8 mai 1990	16 mai 2024
27 janv. 1990	5 fév. 2024	2 mars 1990	10 mars 2024	5 avr. 1990	13 avr. 2024	9 mai 1990	17 mai 2024
28 janv. 1990	6 fév. 2024	3 mars 1990	11 mars 2024	6 avr. 1990	14 avr. 2024	10 mai 1990	18 mai 2024
29 janv. 1990	7 fév. 2024	4 mars 1990	12 mars 2024	7 avr. 1990	15 avr. 2024	11 mai 1990	19 mai 2024
30 janv. 1990	8 fév. 2024	5 mars 1990	13 mars 2024	8 avr. 1990	16 avr. 2024	12 mai 1990	20 mai 2024
31 janv. 1990	9 fév. 2024	6 mars 1990	14 mars 2024	9 avr. 1990	17 avr. 2024	13 mai 1990	21 mai 2024
1er fév. 1990	10 fév. 2024	7 mars 1990	15 mars 2024	10 avr. 1990	18 avr. 2024	14 mai 1990	22 mai 2024
2 fév. 1990	11 fév. 2024	8 mars 1990	16 mars 2024	11 avr. 1990	19 avr. 2024	15 mai 1990	23 mai 2024
3 fév. 1990	12 fév. 2024	9 mars 1990	17 mars 2024	12 avr. 1990	20 avr. 2024	16 mai 1990	24 mai 2024

Date affichée	Date approximative
17-mai-1990	25-mai-2024
18-mai-1990	26-mai-2024
19-mai-1990	27-mai-2024
20-mai-1990	28-mai-2024
21-mai-1990	29-mai-2024
22-mai-1990	30-mai-2024
23-mai-1990	31-mai-2024
24-mai-1990	1-juin-2024
25-mai-1990	2-juin-2024
26-mai-1990	3-juin-2024
27-mai-1990	4-juin-2024
28-mai-1990	5-juin-2024
29-mai-1990	6-juin-2024
30-mai-1990	7-juin-2024
31-mai-1990	8-juin-2024
1-juin-1990	9-juin-2024
2-juin-1990	10-juin-2024
3-juin-1990	11-juin-2024
4-juin-1990	12-juin-2024
5-juin-1990	13-juin-2024
6-juin-1990	14-juin-2024
7-juin-1990	15-juin-2024
8-juin-1990	16-juin-2024
9-juin-1990	17-juin-2024
10-juin-1990	18-juin-2024
11-juin-1990	19-juin-2024
12-juin-1990	20-juin-2024
13-juin-1990	21-juin-2024
14-juin-1990	22-juin-2024
15-juin-1990	23-juin-2024
16-juin-1990	24-juin-2024
17-juin-1990	25-juin-2024
18-juin-1990	26-juin-2024
19-juin-1990	27-juin-2024
20-juin-1990	28-juin-2024
21-juin-1990	29-juin-2024
22-juin-1990	30-juin-2024
23-juin-1990	1-juil.-2024
24-juin-1990	2-juil.-2024
25-juin-1990	3-juil.-2024
26-juin-1990	4-juil.-2024
27-juin-1990	5-juil.-2024
28-juin-1990	6-juil.-2024
29-juin-1990	7-juil.-2024
30-juin-1990	8-juil.-2024
1-juil.-1990	9-juil.-2024
2-juil.-1990	10-juil.-2024
3-juil.-1990	11-juil.-2024

Date affichée	Date approximative
4-juil.-1990	12-juil.-2024
5-juil.-1990	13-juil.-2024
6-juil.-1990	14-juil.-2024
7-juil.-1990	15-juil.-2024
8-juil.-1990	16-juil.-2024
9-juil.-1990	17-juil.-2024
10-juil.-1990	18-juil.-2024
11-juil.-1990	19-juil.-2024
12-juil.-1990	20-juil.-2024
13-juil.-1990	21-juil.-2024
14-juil.-1990	22-juil.-2024
15-juil.-1990	23-juil.-2024
16-juil.-1990	24-juil.-2024
17-juil.-1990	25-juil.-2024
18-juil.-1990	26-juil.-2024
19-juil.-1990	27-juil.-2024
20-juil.-1990	28-juil.-2024
21-juil.-1990	29-juil.-2024
22-juil.-1990	30-juil.-2024
23-juil.-1990	31-juil.-2024
24-juil.-1990	1-août-2024
25-juil.-1990	2-août-2024
26-juil.-1990	3-août-2024
27-juil.-1990	4-août-2024
28-juil.-1990	5-août-2024
29-juil.-1990	6-août-2024
30-juil.-1990	7-août-2024
31-juil.-1990	8-août-2024
1-août-1990	9-août-2024
2-août-1990	10-août-2024
3-août-1990	11-août-2024
4-août-1990	12-août-2024
5-août-1990	13-août-2024
6-août-1990	14-août-2024
7-août-1990	15-août-2024
8-août-1990	16-août-2024
9-août-1990	17-août-2024
10-août-1990	18-août-2024
11-août-1990	19-août-2024
12-août-1990	20-août-2024
13-août-1990	21-août-2024
14-août-1990	22-août-2024
15-août-1990	23-août-2024
16-août-1990	24-août-2024
17-août-1990	25-août-2024
18-août-1990	26-août-2024
19-août-1990	27-août-2024
20-août-1990	28-août-2024

Date affichée	Date approximative
21-août-1990	29-août-2024
22-août-1990	30-août-2024
23-août-1990	31-août-2024
24-août-1990	1-sept.-2024
25-août-1990	2-sept.-2024
26-août-1990	3-sept.-2024
27-août-1990	4-sept.-2024
28-août-1990	5-sept.-2024
29-août-1990	6-sept.-2024
30-août-1990	7-sept.-2024
31-août-1990	8-sept.-2024
1-sept.-1990	9-sept.-2024
2-sept.-1990	10-sept.-2024
3-sept.-1990	11-sept.-2024
4-sept.-1990	12-sept.-2024
5-sept.-1990	13-sept.-2024
6-sept.-1990	14-sept.-2024
7-sept.-1990	15-sept.-2024
8-sept.-1990	16-sept.-2024
9-sept.-1990	17-sept.-2024
10-sept.-1990	18-sept.-2024
11-sept.-1990	19-sept.-2024
12-sept.-1990	20-sept.-2024
13-sept.-1990	21-sept.-2024
14-sept.-1990	22-sept.-2024
15-sept.-1990	23-sept.-2024
16-sept.-1990	24-sept.-2024
17-sept.-1990	25-sept.-2024
18-sept.-1990	26-sept.-2024
19-sept.-1990	27-sept.-2024
20-sept.-1990	28-sept.-2024
21-sept.-1990	29-sept.-2024
22-sept.-1990	30-sept.-2024
23-sept.-1990	1-oct.-2024
24-sept.-1990	2-oct.-2024
25-sept.-1990	3-oct.-2024
26-sept.-1990	4-oct.-2024
27-sept.-1990	5-oct.-2024
28-sept.-1990	6-oct.-2024
29-sept.-1990	7-oct.-2024
30-sept.-1990	8-oct.-2024
1-oct.-1990	9-oct.-2024
2-oct.-1990	10-oct.-2024
3-oct.-1990	11-oct.-2024
4-oct.-1990	12-oct.-2024
5-oct.-1990	13-oct.-2024
6-oct.-1990	14-oct.-2024
7-oct.-1990	15-oct.-2024

Date affichée	Date approximative
8-oct.-1990	16-oct.-2024
9-oct.-1990	17-oct.-2024
10-oct.-1990	18-oct.-2024
11-oct.-1990	19-oct.-2024
12-oct.-1990	20-oct.-2024
13-oct.-1990	21-oct.-2024
14-oct.-1990	22-oct.-2024
15-oct.-1990	23-oct.-2024
16-oct.-1990	24-oct.-2024
17-oct.-1990	25-oct.-2024
18-oct.-1990	26-oct.-2024
19-oct.-1990	27-oct.-2024
20-oct.-1990	28-oct.-2024
21-oct.-1990	29-oct.-2024
22-oct.-1990	30-oct.-2024
23-oct.-1990	31-oct.-2024
24-oct.-1990	1-nov.-2024
25-oct.-1990	2-nov.-2024
26-oct.-1990	3-nov.-2024
27-oct.-1990	4-nov.-2024
28-oct.-1990	5-nov.-2024
29-oct.-1990	6-nov.-2024
30-oct.-1990	7-nov.-2024
31-oct.-1990	8-nov.-2024
1-nov.-1990	9-nov.-2024
2-nov.-1990	10-nov.-2024
3-nov.-1990	11-nov.-2024
4-nov.-1990	12-nov.-2024
5-nov.-1990	13-nov.-2024
6-nov.-1990	14-nov.-2024
7-nov.-1990	15-nov.-2024
8-nov.-1990	16-nov.-2024
9-nov.-1990	17-nov.-2024
10-nov.-1990	18-nov.-2024
11-nov.-1990	19-nov.-2024
12-nov.-1990	20-nov.-2024
13-nov.-1990	21-nov.-2024
14-nov.-1990	22-nov.-2024
15-nov.-1990	23-nov.-2024
16-nov.-1990	24-nov.-2024
17-nov.-1990	25-nov.-2024
18-nov.-1990	26-nov.-2024
19-nov.-1990	27-nov.-2024
20-nov.-1990	28-nov.-2024
21-nov.-1990	29-nov.-2024
22-nov.-1990	30-nov.-2024
23-nov.-1990	1-déc.-2024
24-nov.-1990	2-déc.-2024

Date affichée	Date approximative
25-nov.-1990	3-déc.-2024
26-nov.-1990	4-déc.-2024
27-nov.-1990	5-déc.-2024
28-nov.-1990	6-déc.-2024
29-nov.-1990	7-déc.-2024
30-nov.-1990	8-déc.-2024
1-déc.-1990	9-déc.-2024
2-déc.-1990	10-déc.-2024
3-déc.-1990	11-déc.-2024
4-déc.-1990	12-déc.-2024
5-déc.-1990	13-déc.-2024
6-déc.-1990	14-déc.-2024
7-déc.-1990	15-déc.-2024
8-déc.-1990	16-déc.-2024
9-déc.-1990	17-déc.-2024
10-déc.-1990	18-déc.-2024
11-déc.-1990	19-déc.-2024
12-déc.-1990	20-déc.-2024
13-déc.-1990	21-déc.-2024
14-déc.-1990	22-déc.-2024
15-déc.-1990	23-déc.-2024
16-déc.-1990	24-déc.-2024
17-déc.-1990	25-déc.-2024
18-déc.-1990	26-déc.-2024
19-déc.-1990	27-déc.-2024
20-déc.-1990	28-déc.-2024
21-déc.-1990	29-déc.-2024
22-déc.-1990	30-déc.-2024
23-déc.-1990	31-déc.-2024
24-déc.-1990	1-janv.-2025
25-déc.-1990	2-janv.-2025
26-déc.-1990	3-janv.-2025
27-déc.-1990	4-janv.-2025
28-déc.-1990	5-janv.-2025
29-déc.-1990	6-janv.-2025
30-déc.-1990	7-janv.-2025
31-déc.-1990	8-janv.-2025
1-janv.-1991	9-janv.-2025
2-janv.-1991	10-janv.-2025
3-janv.-1991	11-janv.-2025
4-janv.-1991	12-janv.-2025
5-janv.-1991	13-janv.-2025
6-janv.-1991	14-janv.-2025
7-janv.-1991	15-janv.-2025
8-janv.-1991	16-janv.-2025
9-janv.-1991	17-janv.-2025
10-janv.-1991	18-janv.-2025
11-janv.-1991	19-janv.-2025

Date affichée	Date approximative
12-janv.-1991	20-janv.-2025
13-janv.-1991	21-janv.-2025
14-janv.-1991	22-janv.-2025
15-janv.-1991	23-janv.-2025
16-janv.-1991	24-janv.-2025
17-janv.-1991	25-janv.-2025
18-janv.-1991	26-janv.-2025
19-janv.-1991	27-janv.-2025
20-janv.-1991	28-janv.-2025
21-janv.-1991	29-janv.-2025
22-janv.-1991	30-janv.-2025
23-janv.-1991	31-janv.-2025
24-janv.-1991	1-févr.-2025
25-janv.-1991	2-févr.-2025
26-janv.-1991	3-févr.-2025
27-janv.-1991	4-févr.-2025
28-janv.-1991	5-févr.-2025
29-janv.-1991	6-févr.-2025
30-janv.-1991	7-févr.-2025
31-janv.-1991	8-févr.-2025
1-févr.-1991	9-févr.-2025
2-févr.-1991	10-févr.-2025
3-févr.-1991	11-févr.-2025
4-févr.-1991	12-févr.-2025
5-févr.-1991	13-févr.-2025
6-févr.-1991	14-févr.-2025
7-févr.-1991	15-févr.-2025
8-févr.-1991	16-févr.-2025
9-févr.-1991	17-févr.-2025
10-févr.-1991	18-févr.-2025
11-févr.-1991	19-févr.-2025
12-févr.-1991	20-févr.-2025
13-févr.-1991	21-févr.-2025
14-févr.-1991	22-févr.-2025
15-févr.-1991	23-févr.-2025
16-févr.-1991	24-févr.-2025
17-févr.-1991	25-févr.-2025
18-févr.-1991	26-févr.-2025
19-févr.-1991	27-févr.-2025
20-févr.-1991	28-févr.-2025
21-févr.-1991	1-mars-2025
22-févr.-1991	2-mars-2025
23-févr.-1991	3-mars-2025
24-févr.-1991	4-mars-2025
25-févr.-1991	5-mars-2025
26-févr.-1991	6-mars-2025
27-févr.-1991	7-mars-2025
28-févr.-1991	8-mars-2025

Date affichée	Date approximative
1-mars-1991	9-mars-2025
2-mars-1991	10-mars-2025
3-mars-1991	11-mars-2025
4-mars-1991	12-mars-2025
5-mars-1991	13-mars-2025
6-mars-1991	14-mars-2025
7-mars-1991	15-mars-2025
8-mars-1991	16-mars-2025
9-mars-1991	17-mars-2025
10-mars-1991	18-mars-2025
11-mars-1991	19-mars-2025
12-mars-1991	20-mars-2025
13-mars-1991	21-mars-2025
14-mars-1991	22-mars-2025
15-mars-1991	23-mars-2025
16-mars-1991	24-mars-2025
17-mars-1991	25-mars-2025
18-mars-1991	26-mars-2025
19-mars-1991	27-mars-2025
20-mars-1991	28-mars-2025
21-mars-1991	29-mars-2025
22-mars-1991	30-mars-2025
23-mars-1991	31-mars-2025
24-mars-1991	1-avr.-2025
25-mars-1991	2-avr.-2025
26-mars-1991	3-avr.-2025
27-mars-1991	4-avr.-2025
28-mars-1991	5-avr.-2025
29-mars-1991	6-avr.-2025
30-mars-1991	7-avr.-2025
31-mars-1991	8-avr.-2025
1-avr.-1991	9-avr.-2025
2-avr.-1991	10-avr.-2025
3-avr.-1991	11-avr.-2025
4-avr.-1991	12-avr.-2025
5-avr.-1991	13-avr.-2025
6-avr.-1991	14-avr.-2025
7-avr.-1991	15-avr.-2025
8-avr.-1991	16-avr.-2025
9-avr.-1991	17-avr.-2025
10-avr.-1991	18-avr.-2025
11-avr.-1991	19-avr.-2025
12-avr.-1991	20-avr.-2025
13-avr.-1991	21-avr.-2025
14-avr.-1991	22-avr.-2025
15-avr.-1991	23-avr.-2025
16-avr.-1991	24-avr.-2025
17-avr.-1991	25-avr.-2025

Date affichée	Date approximative
18-avr.-1991	26-avr.-2025
19-avr.-1991	27-avr.-2025
20-avr.-1991	28-avr.-2025
21-avr.-1991	29-avr.-2025
22-avr.-1991	30-avr.-2025
23-avr.-1991	1-mai-2025
24-avr.-1991	2-mai-2025
25-avr.-1991	3-mai-2025
26-avr.-1991	4-mai-2025
27-avr.-1991	5-mai-2025
28-avr.-1991	6-mai-2025
29-avr.-1991	7-mai-2025
30-avr.-1991	8-mai-2025
1-mai-1991	9-mai-2025
2-mai-1991	10-mai-2025
3-mai-1991	11-mai-2025
4-mai-1991	12-mai-2025
5-mai-1991	13-mai-2025
6-mai-1991	14-mai-2025
7-mai-1991	15-mai-2025
8-mai-1991	16-mai-2025
9-mai-1991	17-mai-2025
10-mai-1991	18-mai-2025
11-mai-1991	19-mai-2025
12-mai-1991	20-mai-2025
13-mai-1991	21-mai-2025
14-mai-1991	22-mai-2025
15-mai-1991	23-mai-2025
16-mai-1991	24-mai-2025
17-mai-1991	25-mai-2025
18-mai-1991	26-mai-2025
19-mai-1991	27-mai-2025
20-mai-1991	28-mai-2025
21-mai-1991	29-mai-2025
22-mai-1991	30-mai-2025
23-mai-1991	31-mai-2025
24-mai-1991	1-juin-2025
25-mai-1991	2-juin-2025
26-mai-1991	3-juin-2025
27-mai-1991	4-juin-2025
28-mai-1991	5-juin-2025
29-mai-1991	6-juin-2025
30-mai-1991	7-juin-2025
31-mai-1991	8-juin-2025
1-juin-1991	9-juin-2025
2-juin-1991	10-juin-2025
3-juin-1991	11-juin-2025
4-juin-1991	12-juin-2025



Merci de bien vouloir remplir le formulaire ci-dessous et le renvoyer à :
«Customer_Service_Fax_Number»

«Sold_to» - «Hospital_Name» - «City» - «Country»

Formulaire d'accusé de réception – Notification d'information de sécurité urgente

Programmateur ZOOM modèle 3120 avec logiciel modèle 2892

92977025-FA

En signant le présent formulaire, je confirme que

**J'ai lu et compris
la notification d'information de sécurité de Boston Scientific**

du 30 novembre 2023 en ce qui concerne :

Programmateur ZOOM modèle 3120 avec logiciel modèle 2892

NOM* _____ **Fonction** _____

Téléphone _____ **Adresse électronique** _____

SIGNATURE* _____ **DATE*** _____
* Champ obligatoire jj/mm/aaaa