



LA NWM and firmware compatibility issues

All LA2Xi, LA4, LA4X, LA7.16(i), LA8, LA12X, P1, and LS10 of a system should always run the same firmware version.

Each firmware version is related to a version of LA Network Manager.

Compatibility conflicts can occur when using a version of LA Network Manager that is older or more recent than the firmware version.

This technical bulletin describes the procedures to solve these conflicts.

Version compatibilities

From newest to oldest:

Release date	LA NWM	Firmware package laupdate_*	Firmware	Preset Library / Enclosure Library	
2025-03-10	2025.1 (3.10.0.25)	v2.15.0.13	2.15.0.13	7.13 / 7.13	
2024-11-13	3.9.0.37	v2.14.0.14	2.14.0.14	7.12 / 7.12	
2024-06-03	3.8.0.27	v2.13.3.11	2.13.3.11	7.11 / 7.11	
2024-02-12	3.7.0.25	v2.13.2.5	2.13.2.5	7.10 / 7.10	
2023-09-12	3.5.3.3	v2.12.7.6	2.12.7.6	6.13 / 7.9	
2023-07-13	3.5.1.3 (superseded by 3.5.3.3)	v2.12.5.4	2.12.5.4 (superseded by 2.12.7.6)	6.13 / 7.7	
2023-06-20	3.5.0.27 (superseded by 3.5.1.3)				
2023-03-28	3.4.2.1	v2.12.4.4	2.12.4.4	6.12 / 7.6	
2023-03-06	3.4.1.6 (superseded by 3.4.2.1)	v2.12.3.2	2.12.3.2 (superseded by 2.12.4.4)	6.12 / 7.5	
2022-11-15	3.3.1.17	v2.12.1.9	2.12.1.9 ¹	6.11 / 7.4	
2022-07-13	3.2.12.1	v2.11.10.1	2.11.10.1	6.10	
2022-06-15	3.2.11.5	v2.11.9.3	2.11.9.3	6.9	
2022-04-26	3.2.10.2	v2.11.8.1	2.11.8.1	6.8	
2022-04-13	3.2.9.5 (superseded by 3.2.10.2)	v2.11.7.6	2.11.7.6 (superseded by 2.11.8.1)		
2022-02-07	3.2.8.9				
2021-10-27	3.2.7.8	v2.11.6.14	2.11.6.14	6.7	

¹ First version compatible with LA7.16i amplified controllers.

Release date	LA NWM	Firmware package laupdate_*	Firmware	Preset Library / Enclosure Library
2021-07-07	3.2.6.7	v2.11.5.8	2.11.5.8	6.6
2021-04-01	3.2.5.2	v2.11.4.2	2.11.4.2 (superseded by 2.11.5.8)	
2021-03-10	3.2.4.4 (superseded by 3.2.5.2)			
2021-01-19	3.2.3.7	v2.11.3.7	2.11.3.7 (superseded by 2.11.5.8)	6.5
2020-10-20	3.2.2.1	v2.11.2.1	2.11.2.1 (superseded by 2.11.3.7)	
2020-10-15	3.2.1.15	v2.11.1.4	2.11.1.4 (superseded by 2.11.2.1)	
2020-07-22	3.1.3.17	v2.10.3.3	2.10.3.3	6.4
2020-05-18	3.1.2.4	v2.10.2.1	2.10.2.1	
2020-04-10	3.1.1.14	v2.10.1.1	2.10.1.1 (superseded by 2.10.2.1)	
2019-12-06	2.7.4.7	v2.9.12.3	2.9.12.3	6.3
2019-10-01	2.7.3.2	v2.9.11.3	2.9.11.3	
2019-06-10	2.7.2.1	v2.9.10.2	2.9.10.2	6.2
2019-04-01	2.7.0.116	v2.9.8.3	2.9.8.3	6.1
2019-02-25	2.6.5.1	v2.9.6.1	2.9.6.1	
2019-01-16	2.6.4.1	v2.9.4.3	2.9.4.3	6.0
2018-11-27	2.6.3.1	v2.9.3.4	2.9.3.4	
2018-08-29	2.6.1.73	v2.9.2.3	2.9.2.3 (superseded by 2.9.3.4)	
2018-07-02	2.6.0.62	v2.9.1.7	2.9.1.7 ²	
2018-02-15	2.5.2.3	v2.8.4.5	2.8.4.5	
2017-09-25	2.5.1.13	v2.8.3.2	2.8.3.2	5.8
2017-08-21	2.5.0.32			
2017-06-07		v2.8.1.6	2.8.1.6 (superseded by 2.8.3.2) ³	
2016-10-03	2.4.4.35	20160927_2016Q1-SP2_RC3	2.7.2.9 (LA4/LA8)	5.6
			1.7.2.9 (LA4X/LA12X)	
2016-07-12	2.4.3.24	20160628_2016Q1-SP1_RC4	2.7.1.4 (LA4/LA8)	5.5
			1.7.1.4 (LA4X/LA12X)	
2016-05-20(b)		20160503_2016Q1_RC5	2.7.0.15 (LA4/LA8)	
			1.7.0.15 (LA4X/LA12X)	
2016-02-16	2.4.2.12	20160112_2015Q4_RC4	2.6.0.14 (LA4/LA8)	5.4
			1.6.0.14 (LA4X)	
2015-12-11	2.4.0.5	20151207_2015Q3	2.5.1.1 (LA4/LA8)	5.3
			1.5.0.7 (LA4X)	

² First version compatible with P1 processors.

³ First version with single versioning for all product types.

Release date	LA NWM	Firmware package laupdate_*	Firmware	Preset Library / Enclosure Library
2015-10-14		20150910_2015Q3_RC4	2.5.0.7 (LA4/LA8) (superseded by 2.5.1.1)	
			1.5.0.7 (LA4X)	
2015-06-09	2.3.0.0	20150522	2.3.0.23 (LA4/LA8)	5.1
			1.2.0.29 (LA4X)	
2014-06-09	2.2.1.0	la4_la8_la4x_20140506	2.1.3.3 (LA4/LA8)	4.2
			1.0.3.3 (LA4X) ⁴	
2013-03-25	2.1.0.1	v2-0-0-2	2.0.0.2 (LA4/LA8)	3.0
2012-09-09	2.0.2.5	v1-5-1-4	1.5.1.4 (LA4/LA8)	from 2.0 to 2.5

Preset compatibilities

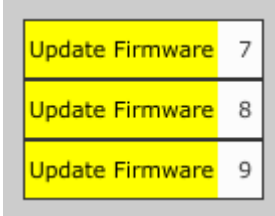
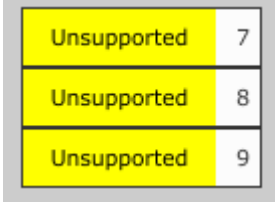

Preset versions are the versions of the preset library they come from. Session versions are the versions of the LA Network Manager they have been created from.

Presets and sessions are not compatible with older versions of LA Network Manager.

Presets and sessions are compatible with more recent versions of LA Network Manager, except preset versions 1.x and 2.x which are not compatible with LA Network Manager 2.2.0.0 and more recent. Refer to technical bulletin **Incompatibility between LA Network Manager 2.2.0.0 and Presets 1.X or 2.X** (February 2014).

⁴ Not compatible for LA4X with hardware info ID4 or higher (see menu MONITORING & INFO).

Identifying firmware compatibility issues

situation	explanation	solution																																	
<p>Units can be added to the Workspace.</p> <p>They display Update Firmware on a yellow background.</p> 	<p>LA NWM version is more recent than the units' firmware version.</p> <p>This can happen when:</p> <ul style="list-style-type: none"> • upgrading LA Network Manager • renting amplified controllers with a firmware version older than the LA Network Manager version in use 	<p>Update the units firmware — refer to Updating units firmware (p.5).</p>																																	
<p>Units can be added to the Workspace.</p> <p>They display Unsupported on a yellow background.</p> 	<p>LA NWM version is older than the units' firmware version.</p> <p>This can happen when:</p> <ul style="list-style-type: none"> • renting amplified controllers with a firmware version more recent than the LA Network Manager version in use • receiving units used with more advanced firmware version (pilot/ beta test program) • using an older version of LA Network Manager by mistake 	<p>Downgrade the units firmware — refer to Downgrading units firmware (p.5)</p> <p>or</p> <p>Upgrade LA NWM — download the latest version from l-acoustics.com and refer to the included readme file.</p>																																	
<p>Units cannot be added to the Workspace.</p> <p>Their IP is pink in the IP Selector:</p>  <p>And in the Unit Matcher:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Virtual</th> <th>Physical</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td>USED</td></tr> <tr><td>8</td><td></td><td>USED</td></tr> <tr><td>9</td><td></td><td>USED</td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>Amplified controllers may also display:</p> <pre>System Message Invalid L-NET Client</pre> <p>or</p> <pre>System Message L-COM Error</pre>		Virtual	Physical	1			2			3			4			5			6			7		USED	8		USED	9		USED	10			<p>LA NWM versions older than the unit's firmware version cannot add these units to the Workspace.</p>	<p>Upgrade LA NWM — download the latest version from l-acoustics.com and refer to the included readme file.</p>
	Virtual	Physical																																	
1																																			
2																																			
3																																			
4																																			
5																																			
6																																			
7		USED																																	
8		USED																																	
9		USED																																	
10																																			

Updating units firmware

Procedure

1. Run LA NWM in Online mode.



Firmware update erases Session parameters and user presets/layouts from the amplified controllers.

Make a back-up.

2. Add the detected units to the Workspace.
3. Select the units to be updated.
4. Click the L-Acoustics logo.
5. Select **Firmware Updater**.
6. Click **Update Firmware**.

Downgrading units firmware



If downgrading firmware to a version prior 2.10, use the LA NWM version that contains the target firmware version. Downgrade the amplified controllers first. Then downgrade all P1. When downgrading P1, wait for their front panels to show **Waiting for reboot** and power cycle them.

Procedure

1. Run LA NWM in Online mode.



Firmware update erases Session parameters and user presets/layouts from the amplified controllers.

Make a back-up.

2. Add the detected units to the Workspace.
3. Select the units to be updated.
4. Click the L-Acoustics logo.
5. Select **Firmware Updater**.
6. Click **Select Fw Package File** and browse to the FWPKG file from the corresponding LA NWM installation folder. Refer to [Version compatibilities](#) (p.1).
7. Click **Update Firmware**.

Compatibilités firmware/LA NWM

Tous les LA2Xi, LA4, LA4X, LA7.16(i), LA8, LA12X, P1 et LS10 d'un système doivent toujours fonctionner avec la même version de firmware.

Chaque version de firmware est liée à une version de LA Network Manager (LA NWM).

Si la version de LA NWM est plus ancienne ou plus récente que celle du firmware, des problèmes de compatibilité peuvent survenir.

Ce bulletin technique détaille les procédures à suivre pour résoudre ces conflits.

Compatibilités des versions

De la plus récente à la plus ancienne :

Date de sortie	LA NWM	Pack de firmware laupdate_*	Firmware	Librairie presets / Librairie enceintes
2025-03-10	2025.1 (3.10.0.25)	v2.15.0.13	2.15.0.13	7.13 / 7.13
2024-11-13	3.9.0.37	v2.14.0.14	2.14.0.14	7.12 / 7.12
2024-06-03	3.8.0.27	v2.13.3.11	2.13.3.11	7.11 / 7.11
2024-02-12	3.7.0.25	v2.13.2.5	2.13.2.5	7.10 / 7.10
2023-09-12	3.5.3.3	v2.12.7.6	2.12.7.6	6.13 / 7.9
2023-07-13	3.5.1.3 (remplacé par 3.5.3.3)	v2.12.5.4	2.12.5.4 (remplacé par 2.12.7.6)	6.13 / 7.7
2023-06-20	3.5.0.27 (remplacé par 3.5.1.3)			
2023-03-28	3.4.2.1	v2.12.4.4	2.12.4.4	6.12 / 7.6
2023-03-06	3.4.1.6 (remplacé par 3.4.2.1)	v2.12.3.2	2.12.3.2 (remplacé par 2.12.4.4)	6.12 / 7.5
2022-11-15	3.3.1.17	v2.12.1.9	2.12.1.9 ¹	6.11 / 7.4
2022-07-13	3.2.12.1	v2.11.10.1	2.11.10.1	6.10
2022-06-15	3.2.11.5	v2.11.9.3	2.11.9.3	6.9
2022-04-26	3.2.10.2	v2.11.8.1	2.11.8.1	6.8
2022-04-13	3.2.9.5 (remplacé par 3.2.10.2)	v2.11.7.6	2.11.7.6 (remplacé par 2.11.8.1)	
2022-02-07	3.2.8.9			
2021-10-27	3.2.7.8	v2.11.6.14	2.11.6.14	6.7

¹ Première version compatible avec les contrôleurs amplifiés LA7.16i.

Date de sortie	LA NWM	Pack de firmware laupdate_*	Firmware	Librairie presets / Librairie enceintes
2021-07-07	3.2.6.7	v2.11.5.8	2.11.5.8	6.6
2021-04-01	3.2.5.2	v2.11.4.2	2.11.4.2 (remplacé par 2.11.5.8)	
2021-03-10	3.2.4.4 (remplacé par 3.2.5.2)			
2021-01-19	3.2.3.7	v2.11.3.7	2.11.3.7 (remplacé par 2.11.5.8)	6.5
2020-10-20	3.2.2.1	v2.11.2.1	2.11.2.1 (remplacé par 2.11.3.7)	
2020-10-15	3.2.1.15	v2.11.1.4	2.11.1.4 (remplacé par 2.11.2.1)	
2020-07-22	3.1.3.17	v2.10.3.3	2.10.3.3	6.4
2020-05-18	3.1.2.4	v2.10.2.1	2.10.2.1	
2020-04-10	3.1.1.14	v2.10.1.1	2.10.1.1 (remplacé par 2.10.2.1)	
2019-12-06	2.7.4.7	v2.9.12.3	2.9.12.3	6.3
2019-10-01	2.7.3.2	v2.9.11.3	2.9.11.3	
2019-06-10	2.7.2.1	v2.9.10.2	2.9.10.2	6.2
2019-04-01	2.7.0.116	v2.9.8.3	2.9.8.3	6.1
2019-02-25	2.6.5.1	v2.9.6.1	2.9.6.1	
2019-01-16	2.6.4.1	v2.9.4.3	2.9.4.3	6.0
2018-11-27	2.6.3.1	v2.9.3.4	2.9.3.4	
2018-08-29	2.6.1.73	v2.9.2.3	2.9.2.3 (remplacé par 2.9.3.4)	
2018-07-02	2.6.0.62	v2.9.1.7	2.9.1.7 ²	
2018-02-15	2.5.2.3	v2.8.4.5	2.8.4.5	
2017-09-25	2.5.1.13	v2.8.3.2	2.8.3.2	5.8
2017-08-21	2.5.0.32			
2017-06-07		v2.8.1.6	2.8.1.6 (remplacé par 2.8.3.2) ³	
2016-10-03	2.4.4.35	20160927_2016Q1-SP2_RC3	2.7.2.9 (LA4/LA8)	5.6
			1.7.2.9 (LA4X/LA12X)	
2016-07-12	2.4.3.24	20160628_2016Q1-SP1_RC4	2.7.1.4 (LA4/LA8)	5.5
			1.7.1.4 (LA4X/LA12X)	
2016-05-20(b)		20160503_2016Q1_RC5	2.7.0.15 (LA4/LA8)	
			1.7.0.15 (LA4X/LA12X)	
2016-02-16	2.4.2.12	20160112_2015Q4_RC4	2.6.0.14 (LA4/LA8)	5.4
			1.6.0.14 (LA4X)	
2015-12-11	2.4.0.5	20151207_2015Q3	2.5.1.1 (LA4/LA8)	5.3
			1.5.0.7 (LA4X)	

² Première version compatible avec les processeurs P1.

³ Première version avec un seul numéro de version pour tous les types de produit.

Date de sortie	LA NWM	Pack de firmware laupdate_*	Firmware	Librairie presets / Librairie enceintes
2015-10-14		20150910_2015Q3_RC4	2.5.0.7 (LA4/LA8) (remplacé par 2.5.1.1)	
			1.5.0.7 (LA4X)	
2015-06-09	2.3.0.0	20150522	2.3.0.23 (LA4/LA8)	5.1
			1.2.0.29 (LA4X)	
2014-06-09	2.2.1.0	la4_la8_la4x_20140506	2.1.3.3 (LA4/LA8)	4.2
			1.0.3.3 (LA4X) ⁴	
2013-03-25	2.1.0.1	v2-0-0-2	2.0.0.2 (LA4/LA8)	3.0
2012-09-09	2.0.2.5	v1-5-1-4	1.5.1.4 (LA4/LA8)	de 2.0 à 2.5

Compatibilités des presets

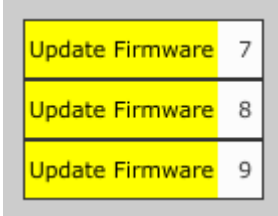
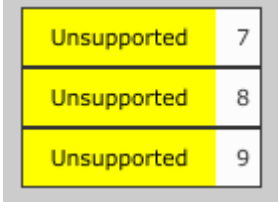

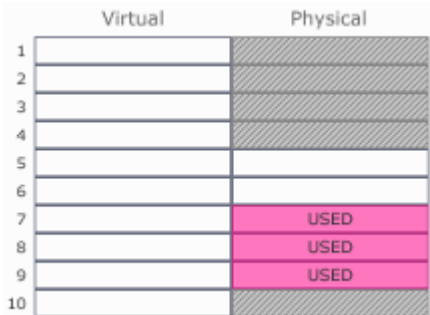
Les presets possèdent le même numéro de version que leur librairie de presets d'origine. Les sessions possèdent le même numéro de version que le logiciel LA NWM utilisé pour les créer.

Les presets et les sessions sont incompatibles avec des versions plus anciennes de LA NWM.

Les presets et les sessions sont compatibles avec des versions plus récentes de LA NWM, sauf les presets de version 1.x et 2.x qui sont incompatibles avec les versions 2.2.0.0 et ultérieures de LA NWM. Référez-vous au bulletin technique **Incompatibilité entre LA NWM 2.2.0.0 et les Presets 1.X et 2.X** (février 2014).

⁴ Non compatible avec les LA4X dont la fonction HARDWARE INFO affiche ID4 ou plus (voir le menu MONITORING & INFO).

Identifier les problèmes de compatibilité entre les firmwares

situation	explication	solution
<p>Vous pouvez ajouter les unités sur le Workspace.</p> <p>Les unités affichent Update Firmware sur un fond jaune.</p> 	<p>La version de LA NWM est plus récente que la version du firmware des unités.</p> <p>Ceci peut se produire lorsque :</p> <ul style="list-style-type: none"> • LA NWM a été mis à jour • un contrôleur amplifié de location possède une version de firmware plus ancienne que votre version de LA NWM 	<p>Mettez à jour le firmware des unités. Référez-vous à la procédure Mettre à jour le firmware des unités à la page 5.</p>
<p>Vous pouvez ajouter les unités sur le Workspace.</p> <p>Les unités affichent Unsupported sur un fond jaune.</p> 	<p>La version de LA NWM est plus ancienne que la version du firmware des unités.</p> <p>Ceci peut se produire lorsque :</p> <ul style="list-style-type: none"> • un contrôleur amplifié de location possède une version de firmware plus récente que votre version de LA NWM • les unités reçues possèdent une version de firmware plus avancée (programme pilote/ bêta test) • une version plus ancienne de LA NWM est utilisée 	<p>Rétrogradez la version du firmware des unités. Référez-vous à la procédure Rétrograder le firmware des unités à la page 5</p> <p>ou</p> <p>Mettez à jour LA NWM. Téléchargez la dernière version sur l-acoustics.com et référez-vous au fichier readme inclus.</p>
<p>Vous ne pouvez pas ajouter les unités sur le Workspace.</p> <p>Leur IP apparaît en rose dans IP Selector :</p>  <p>Et dans Unit Matcher :</p>  <p>Les contrôleurs amplifiés peuvent également afficher :</p> <pre>System Message Invalid L-NET Client</pre> <p>ou</p> <pre>System Message L-COM Error</pre>	<p>Vous ne pouvez pas ajouter ces unités sur le Workspace avec les versions de LA NWM plus anciennes que la version du firmware des unités.</p>	<p>Mettez à jour LA NWM. Téléchargez la dernière version sur l-acoustics.com et référez-vous au fichier readme inclus.</p>

Mettre à jour le firmware des unités

Procédure

1. Lancez LA NWM en mode Online.



La mise à jour du firmware écrase les paramètres de Session et les presets/agencements utilisateurs des contrôleurs amplifiés.

Faites une sauvegarde.

2. Ajoutez les unités détectées sur le Workspace.
3. Sélectionnez les unités à mettre à jour.
4. Cliquez sur le logo L-Acoustics.
5. Sélectionnez **Firmware Updater**.
6. Cliquez sur **Update Firmware**.

Rétrograder le firmware des unités



Pour rétrograder à un firmware antérieur à la version 2.10, utilisez la version de LA NWM contenant la version de firmware correspondante. Rétrogradez les contrôleurs amplifiés en premier. Puis rétrogradez les P1. Lors d'une rétrogradation sur P1, attendez que l'écran affiche **Waiting for reboot** et redémarrez-le.

Procédure

1. Lancez LA NWM en mode Online.



La mise à jour du firmware écrase les paramètres de Session et les presets/agencements utilisateurs des contrôleurs amplifiés.

Faites une sauvegarde.

2. Ajoutez les unités détectées sur le Workspace.
3. Sélectionnez les unités à mettre à jour.
4. Cliquez sur le logo L-Acoustics.
5. Sélectionnez **Firmware Updater**.
6. Cliquez sur **Select Fw Package File** et sélectionnez le fichier FWPKG du répertoire d'installation LA NWM correspondant.
Référez-vous à la section [Compatibilités des versions](#) à la page 1.
7. Cliquez sur **Update Firmware**.