

Wireless Remote Installation [002-1090-xx]

Applies to Kits:
 002-1090-01 Remote
 002-1090-02 Remote & Base Antenna

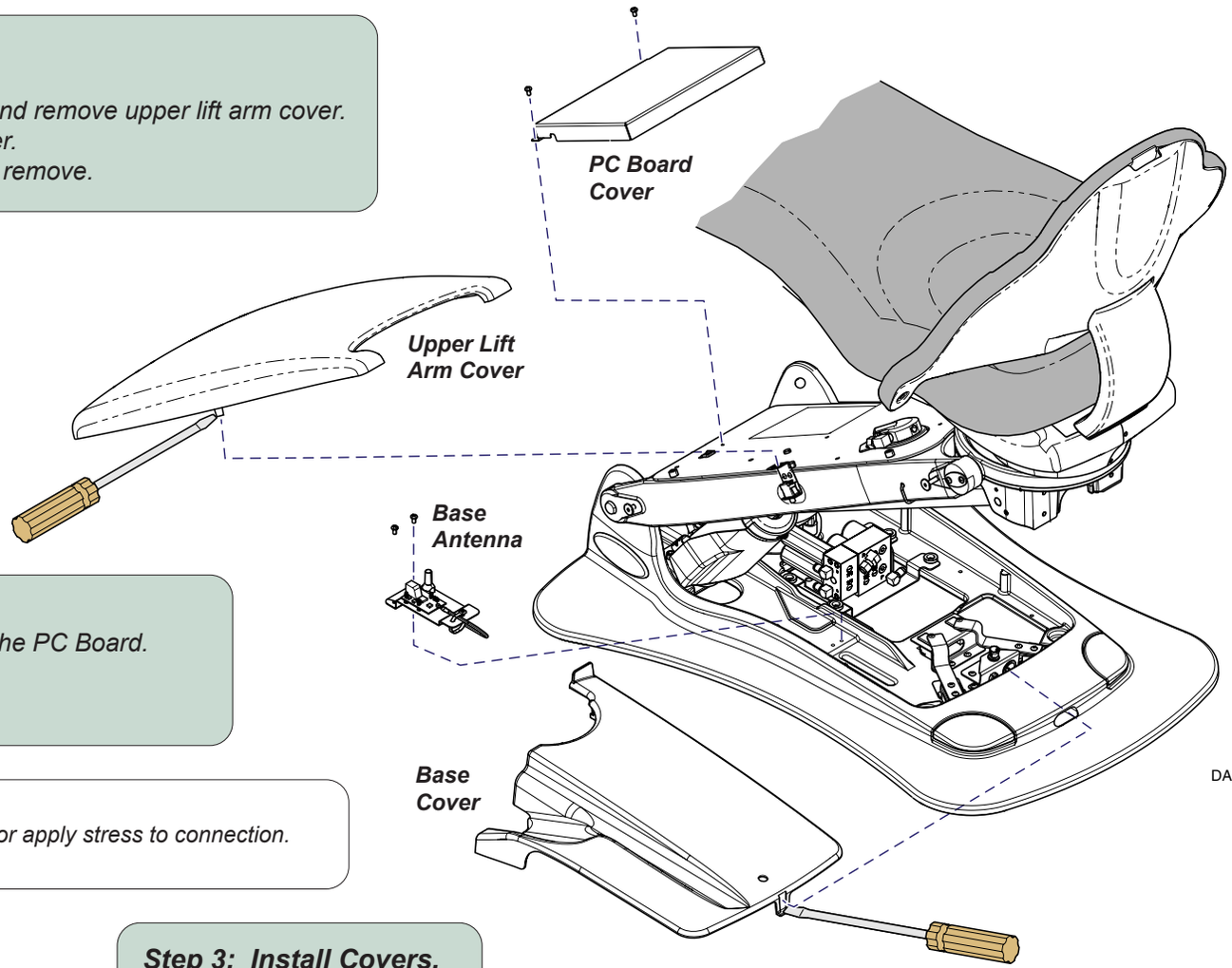
Special Tools:
 none

Language of origin: English

WARNING
 Disconnect chair from power during installation. Failure to do so may result in personal injury.

Step 1: Remove Covers.

- A) Disconnect chair from power supply.
- B) Push in with a screwdriver to release clips and remove upper lift arm cover.
- C) Remove two screws and the PC Board cover.
- D) Use a screwdriver to pry base cover up and remove.



Step 2: Install Wireless Base Station.

- A) Route communication wire through chair to the PC Board. Plug into a socket J9 through J12.
- B) Mount base station to chair with two screws.

Equipment Alert
 Do not kink communication wire or apply stress to connection.

Step 3: Install Covers.
 Repeat Step 1 in reverse.

Step 4: Synchronize the Remote.

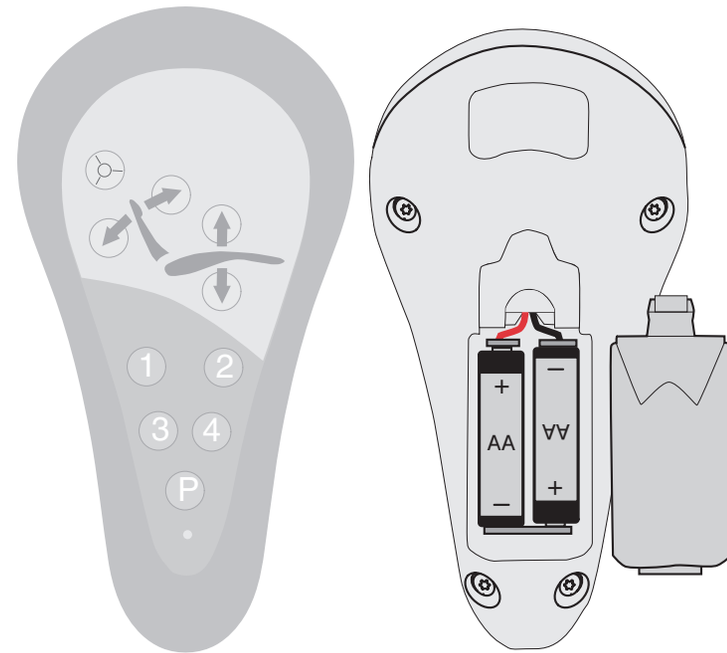
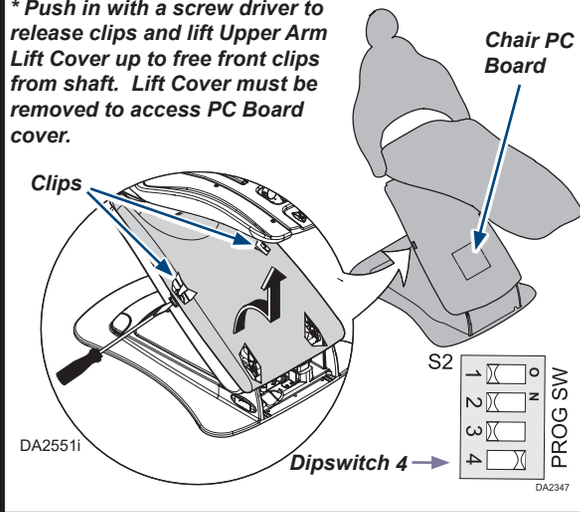
Synchronize the Wireless Remote

If nothing happens when any button on the Wireless Remote is pressed and no led lights on the PC board flash, the remote either needs new batteries or needs to be synchronized.

To synchronize the remote:

1. Chair must be Powered ON.
2. Verify that Chair has been calibrated.
(Refer to Chair Calibration procedure in Installation Guide 003-1923-99).
3. Remove Upper Arm Lift Cover* and the PC Board cover (two screws).
4. Locate the S2 PROG SW on the PC board and set the dipswitch 4 to the ON position. Listen for two beeps.
5. Press and hold buttons 2 and 3 on the remote within three seconds from moving dipswitch 4. Listen for three short beeps from the Chair then three beeps from the Remote.
6. Set dipswitch 4 to the OFF position to complete the synchronization process.
7. Replace PC Board & Upper Arm Lift covers.

* Push in with a screw driver to release clips and lift Upper Arm Lift Cover up to free front clips from shaft. Lift Cover must be removed to access PC Board cover.



Step 5: Press all remote buttons and verify operations.

FCC Compliance Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

Any modifications to this product may violate the rules of the Federal Communications Commission and make operation of the product unlawful.

Midmark Corporation

For contact information, go to:

midmark.com



Installation de la télécommande [002-1090-xx]

Kits concernés :

002-1090-01..... Télécommande
002-1090-02..... Télécommande
et antenne de la base

Outils spéciaux :

aucun

Langue d'origine : anglais

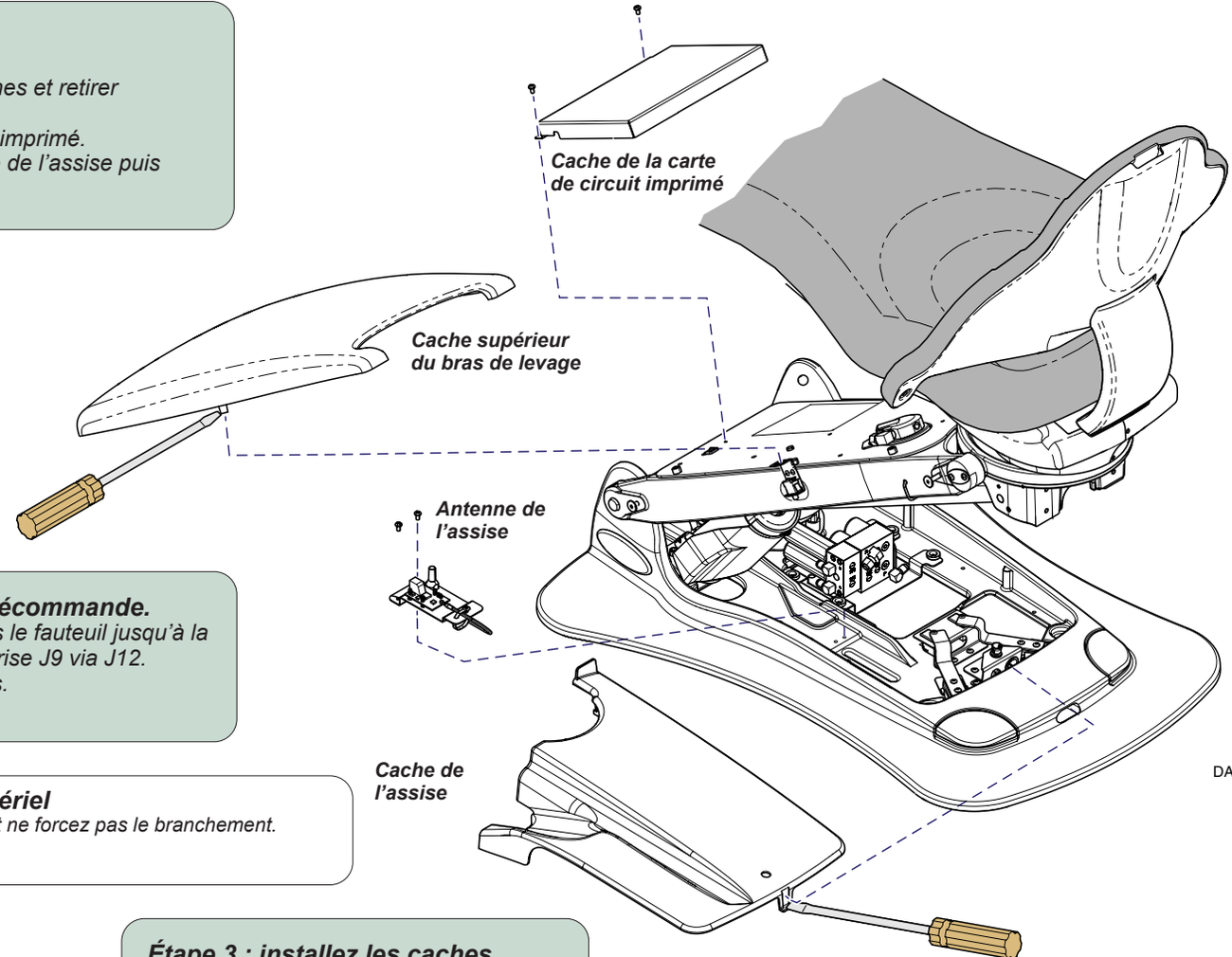


AVERTISSEMENT

Débranchez toujours la source d'alimentation avant de retirer les caches. Tout manquement à cette recommandation peut entraîner des blessures.

Étape 1 : retirez les caches.

- Débranchez le fauteuil.
- Appuyez avec un tournevis pour libérer les attaches et retirer le cache supérieur du bras de levage.
- Retirez deux vis et le cache de la carte de circuit imprimé.
- Utilisez un tournevis pour faire levier sur le cache de l'assise puis retirez-le.



Étape 2 : installez la station de base de la télécommande.

- Faites courir le câble de communication à travers le fauteuil jusqu'à la carte de circuit imprimé. Branchez-le dans une prise J9 via J12.
- Fixez la station de base au fauteuil avec deux vis.



Avertissement relatif au matériel

Ne tordez pas le câble de communication et ne forcez pas le branchement.

Étape 3 : installez les caches.

Répétez l'étape 1 en sens inverse.

DA2825i

Étape 4 : synchronisez la télécommande.

Synchroniser la télécommande

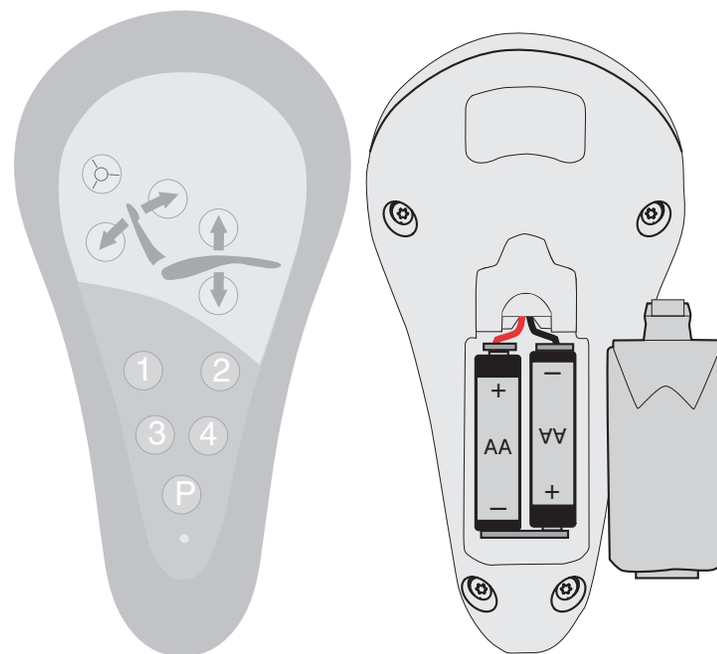
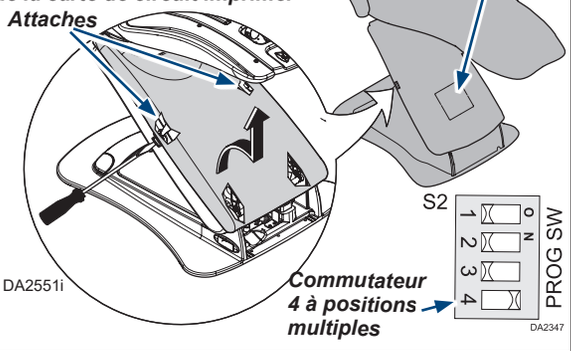
Si aucun bouton de la télécommande ne répond et aucun voyant LED ne clignote sur la carte de circuit imprimé, il faut changer les piles de la télécommande ou synchroniser cette dernière.

Pour synchroniser la télécommande :

1. Le fauteuil doit être sous tension.
2. Vérifiez que le fauteuil a été étalonné. (Reportez-vous à la procédure d'étalonnage du fauteuil dans le Guide d'installation 003-1923-99).
3. Retirez le cache supérieur du bras de levage* et le cache de la carte de circuit imprimé (2 vis).
4. Trouvez le S2 PROG SW sur la carte de circuit imprimé et basculez le commutateur 4 à positions multiples en position ON. Attendez les 2 bips.
5. Dans les trois secondes qui suivent le basculement du commutateur 4 à positions multiples, maintenez enfoncés les boutons 2 et 3 de la télécommande. Attendez les 3 bips courts émis par le fauteuil puis les 3 bips de la télécommande.
6. Basculez le commutateur 4 à positions multiples en position OFF pour terminer la synchronisation.
7. Remplacez le cache de la carte de circuit imprimé et le cache supérieur du bras de levage.

* Appuyez avec un tournevis pour libérer les attaches et soulever le cache supérieur du bras de levage afin de désolidariser les attaches avant de l'arbre. Il faut retirer le cache de levage pour accéder au cache de la carte de circuit imprimé.

Attaches



Étape 5 : enfoncez tous les boutons de la télécommande pour envier le fonctionnement.

Déclaration de conformité de la FCC (Commission fédérale américaine des communications)

Ce matériel a été testé et s'est révélé conforme aux limites pour un dispositif numérique de classe A conformément à la Partie 15 des Règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences dangereuses lorsque le matériel est utilisé dans un environnement commercial. Ce matériel génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément au manuel d'utilisation, peut provoquer des interférences dangereuses avec des radiocommunications. L'utilisation de ce matériel dans une zone résidentielle est susceptible de provoquer des interférences dangereuses, auquel cas vous devrez corriger les interférences à vos frais.

Toute modification apportée à ce matériel peut violer les règles de la Commission fédérale américaine des communications et rendre l'utilisation du matériel illégale.

Midmark Corporation

Pour obtenir des coordonnées, consulter le site :

midmark.com


midmark®

Instalación del mando a distancia inalámbrico [002-1090-xx]



ADVERTENCIA

Desconecte siempre la alimentación antes de retirar las cubiertas. Si no lo hace puede sufrir lesiones personales.

Para los kits:

002-1090-01 Mando a distancia

002-1090-02 Mando a distancia y antena de base

Herramientas especiales:

ninguna

Idioma original: inglés

Paso 1: quite las cubiertas.

- Desconecte el sillón de la fuente de alimentación.
- Empuje con un destornillador para liberar las pestañas y quitar la cubierta del brazo elevador.
- Retire los dos tornillos y la cubierta de la placa de circuito impreso.
- Utilice un destornillador para hacer palanca en la cubierta de la base y retirarla.



Paso 2: instale la estación base inalámbrica.

- Dirija el cable de comunicación a través del sillón hasta la placa de circuito impreso. Enchúfelo en un conector de J9 a J12.
- Monte la estación base en el sillón con dos tornillos.

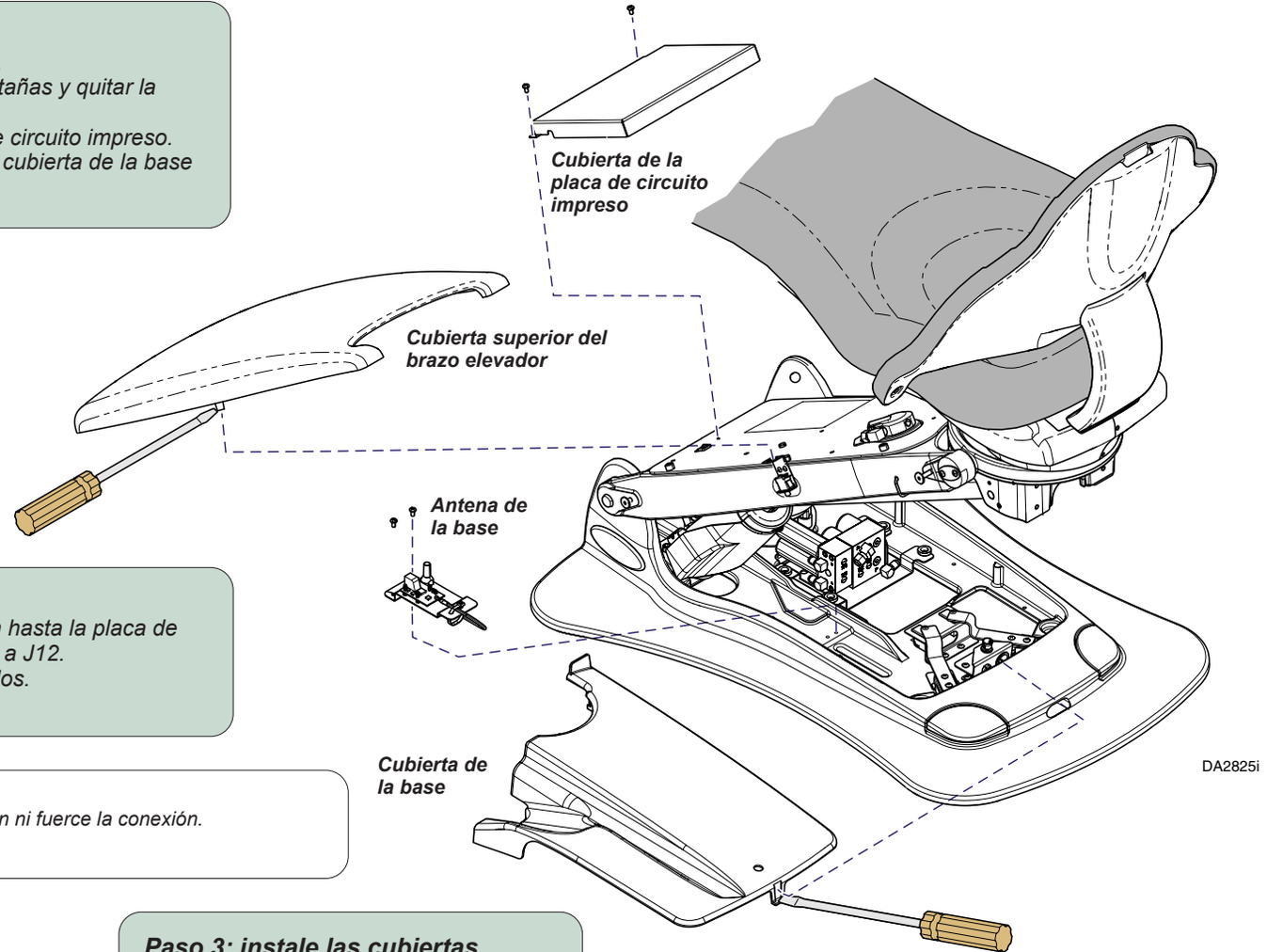


Alerta del equipo

No retuerza el cable de comunicación ni fuerce la conexión.

Paso 3: instale las cubiertas.

Repita el paso 1 a la inversa.



DA2825i

Paso 4: sincronice el mando a distancia.

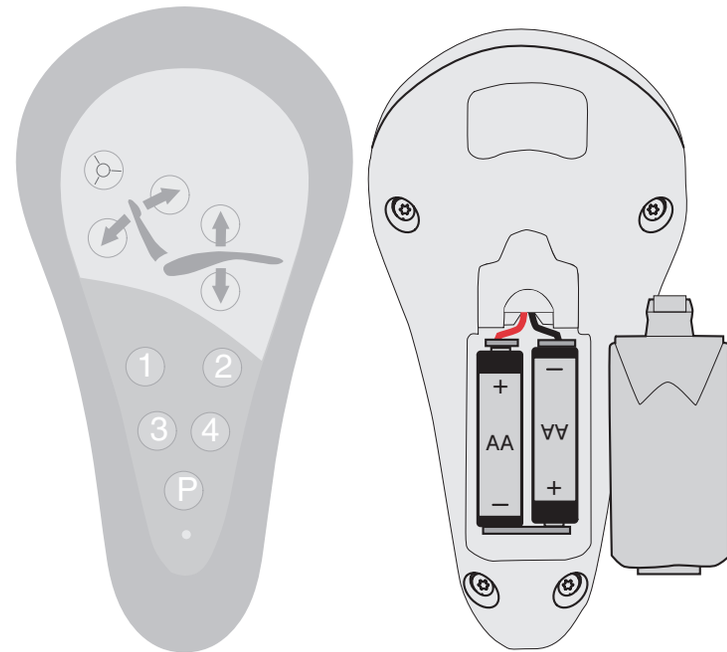
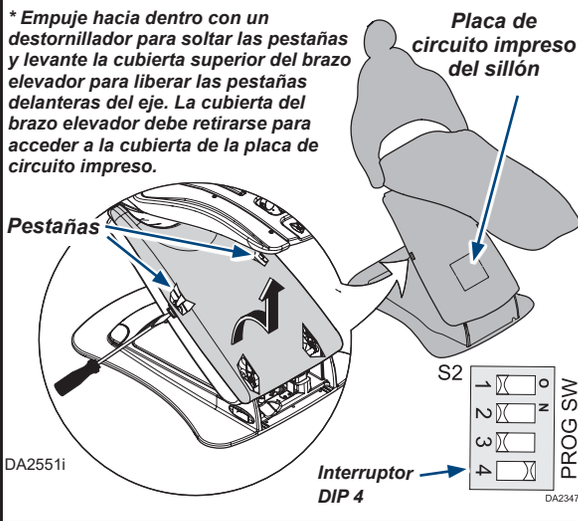
Sincronización del mando a distancia inalámbrico

Si no ocurre nada al pulsar cualquier botón del mando a distancia inalámbrico y no parpadea ningún indicador LED en la placa de circuito impreso, el mando a distancia necesita pilas nuevas o debe sincronizarse.

Para sincronizar el mando a distancia:

1. El sillón debe estar encendido.
2. Verifique que se ha calibrado el sillón. (Consulte el procedimiento de calibración del sillón en la guía de instalación: 003-1923-99.)
3. Retire la cubierta superior del brazo elevador* y la cubierta de la placa de circuito impreso (dos tornillos).
4. Localice el S2 PROG SW en la placa de circuito impreso y ajuste el interruptor DIP 4 en la posición ON. Oirá dos pitidos.
5. En un lapso no mayor de tres segundos después de desplazar el interruptor DIP 4, mantenga pulsados los botones 2 y 3 del mando a distancia. Oirá tres pitidos breves del sillón y después tres pitidos del mando a distancia.
6. Ajuste el interruptor DIP 4 en la posición OFF para completar el proceso de sincronización.
7. Vuelva a colocar las cubiertas de la placa de circuito impreso y del brazo elevador.

* Empuje hacia dentro con un destornillador para soltar las pestañas y levante la cubierta superior del brazo elevador para liberar las pestañas delanteras del eje. La cubierta del brazo elevador debe retirarse para acceder a la cubierta de la placa de circuito impreso.



Paso 5: pulse todos los botones del mando a distancia y verifique que funcionan correctamente.

Declaración de conformidad con las emisiones de CFC

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites establecidos para un dispositivo digital de Clase A, conforme a la parte 15 de las normativas sobre CFC. Tales límites se han determinado para ofrecer una protección razonable contra las interferencias cuando el equipo funciona en un ambiente comercial. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de frecuencia radio, y, si no se instala y utiliza de conformidad con el manual de instrucciones, puede provocar interferencias con las comunicaciones por radio. Es probable que el funcionamiento de este equipo en una zona de viviendas provoque interferencias. En tal caso, el usuario deberá correr con los gastos derivados de subsanar la interferencia.

Cualquier modificación de este producto puede violar las normas de la Comisión Federal de Comunicaciones e incurrir en el uso ilegal del producto.

Midmark Corporation

Puede consultar los datos de contacto en:
midmark.com

