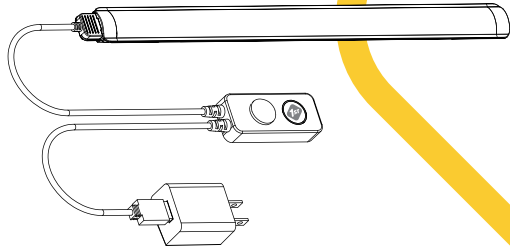




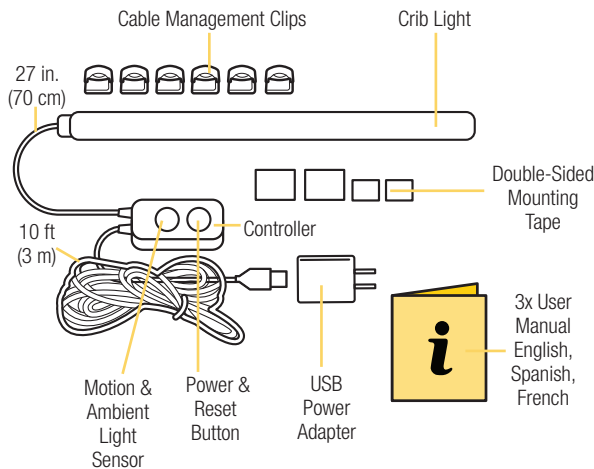
Under Crib Smart Light



Read all instructions BEFORE assembly and USE of product.
KEEP INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE.

8.23.21 4358-8170 H652

In the Box



Features

- Wi-Fi Connectivity
- Motion Detection
- Adjustable LED Color & Brightness 1% - 100%
- Auto dim after periods of inactivity
- Simple to set up & install
- Also use on toddler bed as a nightlight
- Select a preset scene or create your own

Getting Started

Download Safety 1st App

Download the **Safety 1st Connected** app by searching for Safety 1st in the app store.



Setup

1. Before mounting, pair the device and test its functionality.
2. Insert the USB cable into the adapter and plug the adapter into the wall outlet. The crib light will glow red, indicating it is ready for pairing.
3. On your mobile device, follow the step by step instructions in the **Safety 1st Connected** app for setup.
4. Once paired, the crib light will glow white.
5. Explore the features and functionality within the **Safety 1st Connected** app.

Wi-Fi Connectivity

A 2.4GHz Wi-Fi internet connection is required.

Check the Wi-Fi signal strength from your router.

To reduce signal interference or echoes, avoid placing the crib light near major electrical appliances, large metal or concrete surfaces.

To Reset Device

The device must be plugged in to the power source in order to reset. Press and hold power button for 6 seconds to reset the device. The crib light will glow red when the device is reset and ready to be paired in the app.



You can also:

Send Us a Text: 1-812-203-4747
(US and Canada Only
Carrier Fees May Apply)

Find Us Online: www.safety1st.com

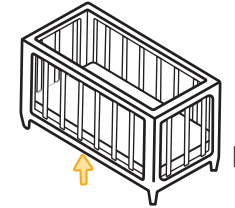
Email Us: support@djgusa.com

Give Us a Call: 1-800-544-1108
(Toll Free, US and Canada Only)

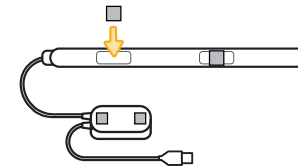
Flat Surface Mounting



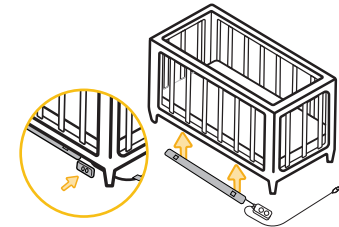
1. Clean the desired mounting surface using a damp cloth, then dry, ensuring there is no dust or other residue.



2. Determine the center of the crib and lay out the crib light, cables, and cable management clips. Make sure there will be enough cable to reach your nearest electrical outlet once the crib light is installed.



3. Apply 2 pieces of double-sided mounting tape to the back of the crib light and 2 pieces to the back of the control unit.



4. Adhere the crib light to the underside of the crib.

Apply firm pressure against the crib light and mounting surface for 10 seconds to ensure proper adhesion.

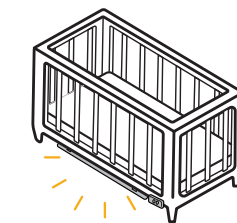
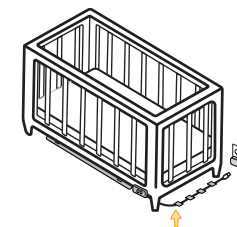
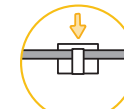
Adhere the control unit to the side of the crib frame, nearest to the doorway so the motion sensor can be promptly activated.

Apply firm pressure against the control unit and mounting surface for 10 seconds to ensure proper adhesion.



5. Use the included (6) cable management clips to keep cable off of the ground.

Keep clips off of the ground and out of reach of children.



Removal

To remove the crib light and control unit, carefully slide a piece of fishing line or dental floss between the crib, crib light, and control unit.

Then in a sawing motion, cut the adhesive away from the crib. Rub and roll the remaining adhesive off of the crib, crib light, and control unit.

Note: You may also use the heat from a hair dryer on the lowest setting to help soften the adhesive to aid in its removal from the crib. Before doing so, remove all bedding and the mattress from the crib.

Disposal

Keep product away from hot, humid areas or strong sunlight, and do not let it get wet.

Every effort has been made to ensure high standards of reliability of your product.

However, if something does go wrong, please do not try to repair it yourself - contact Consumer Care for assistance.

At the end of the product life cycle, **you should not dispose of this product with normal household waste**. Take this product to a collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

Some of the product materials can be reused if you take them to a recycling point.

By reusing some parts or raw materials from used products you make an important contribution to the protection of the environment. Please contact your recycling center in case you need more information on the collection points in your area.

WARNING:

- Adult installation is required. Keep small parts away from children when installing. Exercise care when unpacking the product.
- This product is intended to be attached **UNDER** the crib, where it is least likely to be accessed by the child when placed inside the crib.
- To prevent possible injury by entanglement, **KEEP OTHER CHILDREN** away from cords.

CAUTION:

- These products are not toys. **DO NOT** allow children to play with them. **DO NOT** use product if damaged or broken.

THE USER SHOULD NOT ATTEMPT TO SERVICE OR REPAIR THE CRIB LIGHT. ALL SERVICING SHOULD BE REFERRED TO CONSUMER CARE.

It is essential to check reception regularly. Crib light uses encrypted transmission over FCC managed frequencies. **Always remember to password protect your Wi-Fi router.**

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- **HEAT:** The crib light should be situated away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances that produce heat. Also keep these components out of direct sunlight.
- **POWER CORD PROTECTION:** The power supply cord should be routed so that it is not likely to be walked on or pinched by items placed upon or against it. Pay particular attention to the cord at the plug, convenience receptacle, and at the point it exits from the crib light.

FCC/IC Information

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning this equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

CAUTION: Changes or modifications not expressly approved by Dorel Juvenile Group can void your authority to operate this equipment under Federal Communications Commission's rules.

Use of other accessories may not ensure compliance with the FCC exposure guidelines.

CAUTION: This equipment complies with FCC/IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 8 in. (20 cm) between the radiator and your body.

IC Information

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may

not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication. This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-005.

Warranty

Dorel Juvenile Group warrants this product against defective materials or workmanship. For more information or to make a claim, visit www.safety1st.com/warranty.

Apple, the Apple logo, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.

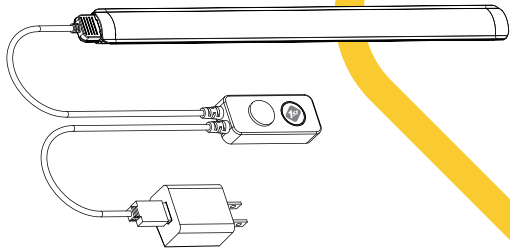
Android is a trademark of Google Inc. Google Play is a trademark of Google Inc. All other trademarks are the property of their respective owners.

©2021 Dorel Juvenile Group, Inc. Safety 1st™ and the Safety 1st logo and design are trademarks of Dorel Juvenile Group, Inc. (800) 544-1108 www.safety1st.com. Styles and colors may vary. Los estilos y los colores pueden variar. Les styles et les couleurs peuvent varier. Made in CHINA. Fabriqué en CHINE. Hecho en CHINA. Distributed by (distribuido por) (distribuído por) Dorel Juvenile Group, Inc., 2525 State St., Columbus, IN 47201-7494. Dorel Juvenile Canada, 2233 Argentia Road, Suite 110, Mississauga, ON L5N 2X7. Importado y Distribuido en Chile por: Comercial e Industrial Silfa S.A. - San Ignacio 0201 / Parque Industrial Portezuelo Quilicura, Santiago Chile. Fono (562) 2339 9000. En Perú por: Comexa S.A. - Los Libertadores 455 - San Isidro, Lima - Perú. Fono (511) 4469014. En Centro América, Caribe y Ecuador por: Best Brands Group S.A. - Av. Balboa, Bay Mall Plaza, Planta Baja, local 9, Panamá. - Fono: (507) 300 2884. En Colombia por: Baby Universe S.A.S. - Vía 40 No. 77-29, Barranquilla, Colombia - Fono: (575) 353 1110 Importador: DJGM, S.A. DE C.V. Gabriel Mancera No. 1041 Col. Del Valle, Benito Juárez C.P. 03100 México, Ciudad de México R.F.C. DJG140305GN9 Tel. (55) 67199202 08/21 4358-8170



Safety 1st

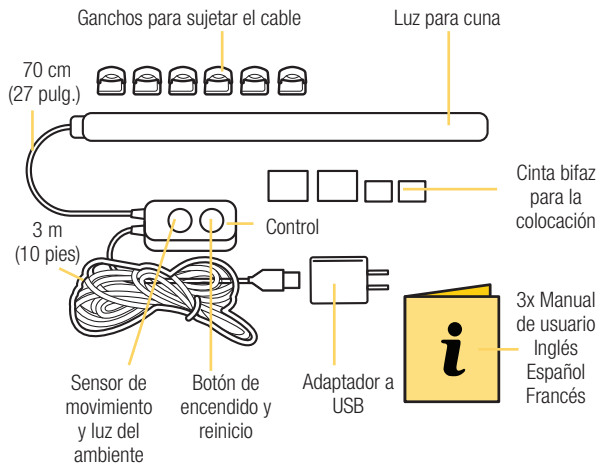
Luz inteligente para debajo de la cuna



Lee todas las instrucciones ANTES de armar y USAR el producto.
CONSERVA LAS INSTRUCCIONES PARA REFERENCIA FUTURA.

8.23.21 4358-8170 H652

En la caja



Características



Conectividad Wi-Fi



Oscurecimiento automático después de cierto período de inactividad



Selecciona una imagen preestablecida o crea una propia



Sensor de movimiento y luz del ambiente



Fácil de configurar e instalar



Brillo y color de LED regulable de 1% a 100%



También se puede usar debajo de la cama de los niños como luz de noche

Para comenzar

Descargar la aplicación de Safety 1st

Descargue la aplicación **Safety 1st Connected** buscando Safety 1st en la tienda de aplicaciones.



Configuración

1. Antes de colocar la luz, empareje el dispositivo y pruebe si funciona bien.
2. Inserte el cable USB en el adaptador y enchufe el adaptador a la toma de corriente. La luz para cuna brillará de color rojo, lo que indica que está lista para el emparejamiento.
3. En su dispositivo móvil, siga las instrucciones paso por paso en la aplicación **Safety 1st Connected** para la configuración.
4. Una vez logrado el emparejamiento, la luz para cuna brillará de color blanco.
5. Explore las características y las funciones dentro de la aplicación **Safety 1st Connected**.

Conectividad Wi-Fi

Se requiere una conexión a internet Wi-Fi de 2.4GHz.

Revise la velocidad de la señal Wi-Fi en el enrutador.

Para reducir interferencias en la señal o ecos, evite colocar la camarita cerca de electrodomésticos o superficies de metal o concreto grandes

Cómo reiniciar el dispositivo

El dispositivo debe estar enchufado a la corriente para poder reiniciarse. Presione y mantenga presionado el botón de encendido durante 6 segundos para reiniciar el dispositivo. La luz para cuna brillará de color rojo cuando el dispositivo se reinicie y esté listo para emparejarse con la aplicación.



ESCANEE AQUÍ PARA SOLICITAR AYUDA



También puede:

Enviarnos un mensaje de texto:
1-812-203-4747 (Solo EE. UU. Y Canadá)
Se pueden aplicar cargos)
Encuéntrenos en línea:
www.safety1st.com

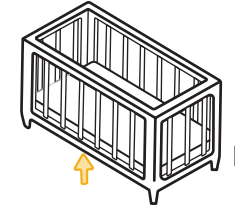
Enviarnos un correo electrónico:
support@djgusa.com

Llamarnos: 1-800-544-1108
(Sin cargo, Solo EE. UU. Y Canadá)

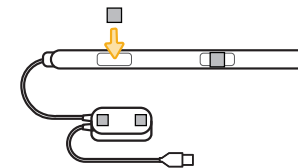
Colocación en superficie plana



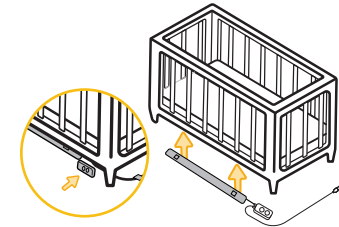
1. Limpie la superficie donde desea colocar la luz con un paño húmedo, luego séquela y asegúrese de que quede polvo u otro tipo de suciedad.



2. Determine el centro de la cuna y disponga la luz para cuna, el cable y los ganchos para sujetar el cable. Asegúrese de tener la suficiente cantidad de cable para llegar a la toma de corriente más cercana una vez que haya instalado la luz para cuna.



3. Aplique 2 piezas de cinta bifaz en la parte posterior de la luz para cuna y 2 piezas en la parte posterior de la unidad de control.



4. Adhiera la luz para cuna debajo de la cuna.

Ejercer presión firmemente sobre la luz para cuna y la superficie de montaje durante 10 segundos para asegurar que se adhiera bien.

Adhiera la unidad de control al costado de la cuna más cercano a la puerta, de manera que el sensor de movimiento se active oportunamente.

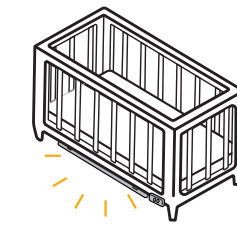
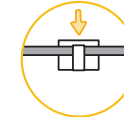
Ejercer presión firmemente sobre la unidad de control y la superficie de montaje durante 10 segundos para asegurar que se adhiera bien.



5. Use los ganchos para el montaje del cable (6) para sujetar el cable alejado del piso.



Mantenga los ganchos fuera de la vista y del alcance de los niños.



Cómo quitar

Para quitar la luz para cuna y la unidad de control, deslice un pedazo de línea de pescar o hilo dental entre la cuna y la luz para cuna y la unidad de control y, en un movimiento como serruchando, desprenda el adhesivo. Raspe hasta sacar el adhesivo restante de la cuna, la luz para cuna y la unidad de control.

Nota: también puede usar el calor de un secador de cabello en la temperatura más baja para ayudar a aflojar el adhesivo y que sea más fácil quitarlo de la cuna. Antes, retire la ropa de cama y el colchón de la cuna.

Desecho

Mantenga la cámara alejada del calor, áreas húmedas o rayos directos del sol y no permita que se moje.

Se hizo un gran esfuerzo por garantizar altos estándares de fiabilidad del producto.

Sin embargo, si algo no funciona correctamente, **no intente repararlo**, póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente.

Una vez que el producto llega al final de su vida útil, **no lo deseche con los residuos comunes de su hogar**. Llévelo a un punto de recolección para reciclar de equipos eléctricos y electrónicos.

Algunos de los materiales pueden volver a usarse si lleva el producto a un punto de reciclaje.

Al volver a usar algunas partes o materias primas de productos usados, hace una importante contribución a la protección del medio ambiente. Póngase en contacto con el centro de reciclaje en caso de necesitar información sobre los puntos de recolección en su zona.

ADVERTENCIA:

- Se requiere la instalación por parte de un adulto. Mantenga las partes pequeñas lejos del alcance de los niños durante la instalación. Desempaque con cuidado el producto.
- Este producto fue diseñado para colocarse **DEBAJO** de la cuna, donde es muy poco probable que el niño tenga acceso si está ubicado adentro de la cuna.
- Para evitar cualquier tipo de lesiones por enredo, **MANTENGA A OTROS NIÑOS** alejados de los cables.

PRECAUCIÓN:

- Estos productos no son juguetes. **NO** permita que los niños los agarren para jugar. **NO** use el producto si está dañado o roto

EL USUARIO NO DEBE INTENTAR REALIZAR EL MANTENIMIENTO NI REPARAR EL LUZ PAR CUNA. PARA ESTO DEBE CONTACTAR AL SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE.

Es fundamental revisar la recepción con regularidad. El luz par cuna usa una transmisión encriptada según las frecuencias de la FCC. **Siempre recuerde proteger con contraseña el enrutador Wi-Fi.**

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

- **CALOR:** El luz para cuna debe ubicarse alejada de cualquier fuente de calor, como radiadores, registros de calor, estufas u otros electrodomésticos que irradian calor. Además, mantenga los componentes alejados de la luz directa del sol.
- **PROTECTOR PARA CABLE:** El cable de alimentación debe ubicarse de manera que sea poco probable que se pise o algo que se coloque encima o al costado lo pellizque. Preste particular atención al cable en el enchufe, el receptáculo y el punto en el que sale de la luz para cuna.

Información de FCC/IC

Este dispositivo cumple con la sección 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos siguientes condiciones: (1) este dispositivo no deberá ocasionar interferencias dañinas y (2) este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquella que produzca un funcionamiento no deseado.

Nota: Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites establecidos para los dispositivos digitales Clase B, según la sección 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable contra interferencias perjudiciales cuando el equipo funciona en un entorno residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede ocasionar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no existe garantía alguna de que no se produzca una interferencia en una instalación en particular.

Si este equipo produce interferencias dañinas en la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia realizando una o más de las siguientes acciones:

- Cambie la orientación o ubicación de la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor
- Conecte el equipo a una toma de corriente que esté en un circuito distinto a aquél donde está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico especializado en radio/TV para obtener ayuda.

PELIGRO: Los cambios o modificaciones no expresamente aprobados por Dorel Juvenile Group pueden anular tu autoridad para operar este equipo bajo las normas de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC).

El uso de otros accesorios pueden no garantizar el cumplimiento con lo establecido por la FCC.

PELIGRO: Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación FCC/IC RSS-102 establecidos para un ambiente no controlado. Este equipo debe instalarse y operarse con una distancia mínima de 8 pulg. (20 cm) entre el radiador y el cuerpo.

Información de IC

El dispositivo cumple con los estándares RSS exentos de licencia de Industry Canada. El funcionamiento está sujeto a las dos siguientes condiciones: (1) este dispositivo no deberá ocasionar interferencias y (2) este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia, incluso aquella que produzca un funcionamiento no deseado.

Bajo las normas de Industry Canada, este transmisor de radio solo se puede usar con una antena de tipo y ganancia máxima (o inferior) aprobada para el transmisor por Industry Canada. Para reducir las interferencias potenciales de radio para otros usuarios, se debe seleccionar un tipo de antena y ganancia para la que la potencia equivalente radiada isotrópica (e.e.i.) no sea superior a la necesaria para la correcta comunicación. Este aparato digital de Clase B cumple con la norma canadiense ICES-005.

Garantía

Dorel Juvenile Group cubre este producto bajo garantía por defectos respecto del material o la mano de obra. Para más información o para realizar un reclamo, consulte www.safety1st.com/warranty

Apple, el logotipo de Apple y iPhone son marcas registradas de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros países. App Store es una marca registrada de Apple Inc.

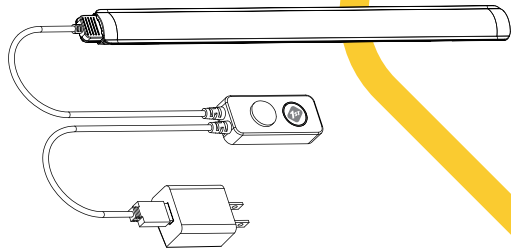
Android es una marca registrada de Google Inc. Google Play es una marca registrada de Google Inc. Todas las otras marcas son propiedad de sus respectivos dueños.

©2021 Dorel Juvenile Group, Inc. Safety 1st™ and the Safety 1st logo and design are trademarks of Dorel Juvenile Group, Inc. (800) 544-1108 www.safety1st.com. Styles and colors may vary. Los estilos y los colores pueden variar. Les styles et les couleurs peuvent varier. Made in CHINA. Fabriqué en CHINE. Hecho en CHINA. Distributed by (distribuido por) (distribuído por) Dorel Juvenile Group, Inc., 2525 State St., Columbus, IN 47201-7494. Dorel Juvenile Canada, 2233 Argentia Road, Suite 110, Mississauga, ON L5N 2X7. Importado y Distribuido en Chile por: Comercial e Industrial Silfa S.A. - San Ignacio 0201 / Parque Industrial Portezuelo Quilicura, Santiago Chile. Fono (562) 2339 9000. En Perú por: Comexa S.A. - Los Libertadores 455 - San Isidro, Lima - Perú. Fono (511) 4469014. En Centro América, Caribe y Ecuador por: Best Brands Group S.A. - Av. Balboa, Bay Mall Plaza, Planta Baja, local 9, Panamá. - Fono: (507) 300 2884. En Colombia por: Baby Universe S.A.S. - Vía 40 No. 77-29, Barranquilla, Colombia - Fono: (575) 353 1110 Importador: DJGM, S.A. DE C.V. Gabriel Mancera No. 1041 Col. Del Valle, Benito Juárez C.P. 03100 México, Ciudad de México R.F.C. DJG140305GN9 Tel. (55) 67199202 08/21 4358-8170





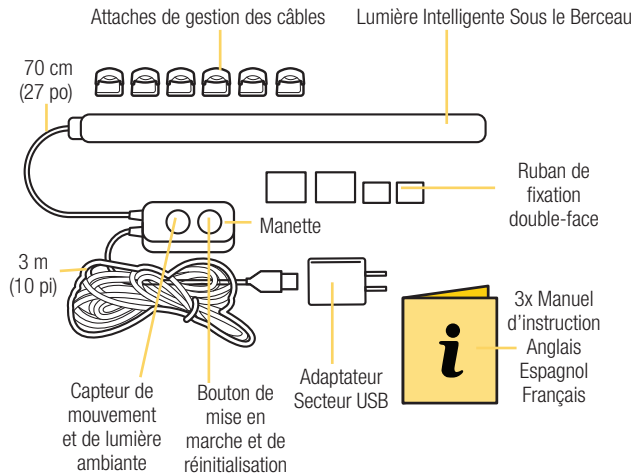
Lumière Intelligente Sous le Berceau



8.23.21 4338-8170 HRS52

Lire toutes les instructions AVANT l'assemblage et L'UTILISATION du produit.
CONSERVER LES INSTRUCTIONS POUR UTILISATION ULTÉRIEURE.

Dans la boîte



Caractéristiques

- Connectivité Wi-Fi
- Auto-obscurcissement après les périodes d'inactivités
- Sélectionner une scène pré-réglée ou créer la vôtre
- Capteur de mouvement et de lumière ambiante
- Simple à configurer et installer
- Couleur LED et luminosité ajustable 1% - 100%
- Utiliser aussi sur un lit d'enfant comme veilleuse

Pour commencer

Télécharger l'application Safety 1st

Télécharger l'application **Safety 1st Connecté** en recherchant Safety 1st dans la boutique d'applications.



Installation

- Avant de le fixer, jumeler l'appareil et tester sa fonctionnalité.
- Insérer le câble USB dans l'adaptateur et brancher l'adaptateur dans la prise de mur. La lumière intelligente sous le berceau brillera rouge, pour indiquer qu'il est prêt à se jumeler.
- Sur votre appareil mobile, suivre les instructions étape par étape de l'installation sur l'application **Safety 1st Connecté**.
- Une fois jumelée, la lumière intelligente sous le berceau brillera blanche.
- Explorer les caractéristiques et la fonctionnalité à l'intérieur de l'application **Safety 1st Connecté**.

Connectivité Wi-Fi

Une connexion internet Wi-Fi de 2.4GHz est requise.

Vérifier la puissance du signal Wi-Fi de votre routeur.

Pour réduire l'interférence du signal ou de l'écho, éviter de placer le moniteur près d'appareils électriques majeurs, de larges métaux ou de surfaces en béton.

Pour réinitialiser l'appareil

Cet appareil doit être branché à une source d'énergie afin de le réinitialiser. Enfoncer le bouton de mise en marche et le tenir enfoncé pendant 6 secondes pour réinitialiser l'appareil. La lumière intelligente sous le berceau brillera rouge lorsque l'appareil est réinitialisé et prêt à se jumeler dans l'application.



Vous pouvez aussi:

Nous envoyer un text:
1-812-203-4747 (États-Unis et Canada seulement Des frais d'opérateur peuvent s'appliquer)

Trouvez-nous en ligne: www.safety1st.com

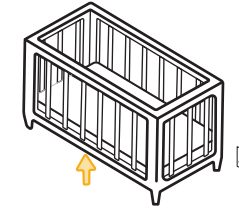
Nous envoyer un courriel:
support@djgusa.com

Nous appeler: 1-800-544-1108
(Sans Frais, États-Unis et Canada seulement)

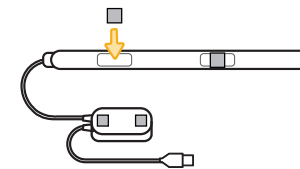
Fixation sur surface plane



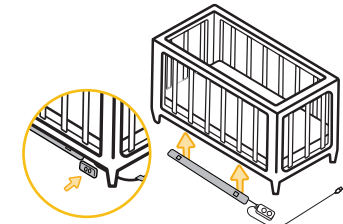
1. Nettoyer la surface de fixation désiré avec un chiffon humide, ensuite le sécher, s'assurant qu'il n'y a pas de poussière ou de résidu.



2. Déterminer le centre du lit de bébé et y poser la lumière intelligente sous le berceau, les câbles et les attaches de gestion des câbles. S'assurer d'avoir assez de câble pour atteindre la prise électrique la plus près une fois que la lumière intelligente sous le berceau est installée.



3. Appliquer 2 pièces de ruban de fixation double-face au dos de la lumière intelligente sous le berceau et 2 pièces au dos de l'unité de contrôle.

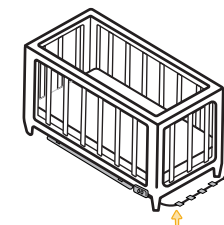


4. Adhérer la lumière intelligente sous le berceau au-dessous du lit de bébé.

Appuyer fermement sur la lumière de lit de bébé et la surface de fixation pendant 10 secondes pour assurer qu'elle est adhérente correctement.

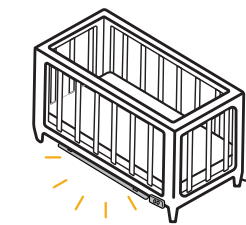
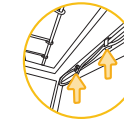
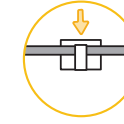
Adhérer l'unité de contrôle au côté du cadre du lit de bébé le plus près de la porte pour que le capteur soit activé promptement.

Appuyer fermement sur l'unité de contrôle et la surface de fixation pendant 10 secondes pour assurer qu'elle est adhérente correctement.



5. Utiliser les attaches de gestion des câbles (6) incluses pour garder le câble hors du sol.

Garder les attaches hors du sol et hors de portée des enfants.



Retirer

Pour enlever la lampe et l'unité de commande du lit de bébé, faites glisser avec précaution un morceau de fil de pêche ou de fil dentaire entre le lit, la lampe et l'unité de commande.

Ensuite, dans un mouvement de sciage, enlever l'adhésif du lit de bébé. Rouler et frotter le reste de l'adhésif pour l'enlever du lit de bébé, de la lumière intelligente sous le berceau et de l'unité de contrôle.

Note: Vous devrez peut-être aussi utiliser la chaleur d'un séchoir au niveau le plus faible pour aider à ramollir l'adhésif pour aider à l'enlever du lit de bébé. Avant de faire cela, retirez toutes les couvertures et le matelas du lit de bébé.

Disposition

Garder le produit loin des surfaces chaudes et humides ou des rayons du soleil puissants, et ne pas le laisser se faire mouiller.

Tous les efforts ont été pris pour assurer les hauts standards de fiabilité de votre produit.

Cependant, si quelque chose ne va pas, **veuillez ne pas essayer de le réparer vous-même** – contactez le Service au Consommateur pour de l'assistance.

À la fin du cycle de vie du produit, **vous ne devriez pas disposer de ce produit avec les déchets ménagers normaux.** Apporter ce produit à un point de collecte pour le recyclage d'équipement électrique et électronique.

Certains des matériaux du produit peuvent être réutilisés si vous les apportez dans un point de recyclage.

En réutilisant certaines pièces ou matières brutes de produits usagés vous faites une contribution importante à la protection de l'environnement. Veuillez contacter votre centre de recyclage si vous avez besoin de plus d'information sur les points de collecte dans votre région.

MISE EN GARDE:

- Installation adulte requise. Garder les petites pièces hors de portée des enfants lors de l'installation. Faites attention lorsque vous déballez le produit.
- Ce produit est désigné pour être attaché **SOUS** le lit de bébé, où il est moins susceptible d'être accédé par l'enfant en étant placé à l'intérieur du lit de bébé.
- Pour prévenir la possibilité de blessure par enchevêtrement, **GARDER LES AUTRES ENFANTS** loin des cordons.

MISE EN GARDE:

- Ces produits ne sont pas de jouets. **NE PAS** laisser des enfants jouer avec. **NE PAS** utiliser le produit s'il est endommagé ou brisé.

L'UTILISATEUR NE DEVRAIT PAS ESSAYER DE FAIRE LE SERVICE OU DE REPARER LA Lumière intelligente sous le berceau. TOUT SERVICE DEVRAIT ÊTRE RÉFÉRÉ AU SERVICE AU CONSOMMATEUR.

Il est essentiel de vérifier la réception fréquemment.

La lumière intelligente sous le berceau utilise une transmission cryptée sur des fréquences gérées par le FCC

Toujours vous rappeler de protéger votre routeur Wi-Fi avec un mot de passe.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTE

• **CHALEUR:** La lumière intelligente sous le berceau devrait être situé loin des sources de chaleur tel que les radiateurs, plinthes de chauffage, foyers, ou autres appareils électroménagers qui produisent de la chaleur. Garder aussi ces composants à l'abri des rayons directs du soleil.

• **PROTECTION DU CORDON D'ALIMENTATION:** Le cordon d'alimentation devrait être acheminer de façon à ce qu'il ne soit pas susceptible d'être marché dessus ou pincé par des objets placés dessus ou contre. Faire particulièrement attention au cordon à la fiche du cordon, à la prise de courant, et au point où il sort de la lumière intelligente sous le berceau.

Information du FCC/IC

Cet appareil se conforme avec la partie 15 des réglementations du FCC. L'opération est sujet aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférence néfaste, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, incluant des interférences qui pourrait causer une opération indésirable.

Note : Cet équipement a été testé et déclaré conforme avec les limites pour un appareil digital de classe B, conformément à la partie 15 des réglementations du FCC. Ces limites sont désignées à fournir une protection raisonnable contre l'interférence néfaste dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et s'il n'est pas installé et utilisé en conformité avec les instructions, peut causer de l'interférence néfaste pour les communications radio. Cependant, il n'y a pas garanti que de l'interférence ne surviendra pas lors d'une installation particulière.

Si cet équipement cause de l'interférence néfaste à la réception de la radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant cet équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

Réorienter ou déplacer l'antenne de réception. Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur. Connecter l'équipement dans une prise sur un circuit différent que celui où le récepteur est connecté. Consulter le détaillant ou un technicien de radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

MISE EN GARDE : Tous changements et modifications non-approuvés expressément par Dorel Juvenile Group peut annuler votre autorité d'utiliser cet équipement sous les réglementations de la Commission fédérale des communications (FCC).

L'utilisation d'autres accessoires peut ne pas assurer la conformité avec les consignes d'expositions du FCC.

MISE EN GARDE: Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations FCC/IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 8 po (20 cm) entre le radiateur et votre corps.

Information IC

Cet appareil se conforme avec la/les norme(s) RSS exempt de licence d'Industrie Canada. L'opération est sujet aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférence, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, incluant de l'interférence qui pourrait causer une opération indésirable de l'appareil.

Sous les réglementations d'Industrie Canada, ce transmetteur radio peut seulement être opéré en utilisant une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moins) approuvé pour le transmetteur par Industrie Canada. Pour réduire l'interférence radio potentielle aux autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain devrait être choisi pour que la puissance équivalente radié isotropiquement (e.i.r.p.) n'est pas plus que celle nécessaire pour une communication profitable. Cet équipement digital de classe B se conforme avec l'ICES-005 Canadien.

Garantie

Dorel Juvenile Group garantie ce produit contre les défauts de matériaux ou de fabrication. Pour plus d'information ou pour faire une réclamation, visiter www.safety1st.com/warranty.

Apple, l'icône Apple et l'iPhone sont des marques déposées d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et autres pays. La boutique d'application est une marque de service d'Apple Inc.

Android est une marque déposée de Google Inc. Google Play et une marque déposée de Google Inc. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leur propriétaire respectif.

©2021 Dorel Juvenile Group, Inc. Safety 1st™ and the Safety 1st logo and design are trademarks of Dorel Juvenile Group, Inc. (800) 544-1108 www.safety1st.com. Styles and colors may vary. Los estilos y los colores pueden variar. Les styles et les couleurs peuvent varier. Made in CHINA. Fabriqué en CHINE. Hecho en CHINA. Distributed by (distribuido por) (distribuido par) Dorel Juvenile Group, Inc., 2525 State St., Columbus, IN 47201-7494. Dorel Juvenile Canada, 2233 Argentia Road, Suite 110, Mississauga, ON L5N 2X7. Importado y Distribuido en Chile por: Comercial e Industrial Silfa S.A. - San Ignacio 0201 / Parque Industrial Portezuelo Quilicura, Santiago Chile. Fono (562) 2339 9000. En Perú por: Comexa S.A. - Los Libertadores 455 - San Isidro, Lima - Perú. Fono (511) 4469014. En Centro América, Caribe y Ecuador por: Best Brands Group S.A. - Av. Balboa, Bay Mall Plaza, Planta Baja, local 9, Panamá. - Fono: (507) 300 2884. En Colombia por: Baby Universe S.A.S. - Vía 40 No. 77-29, Barranquilla, Colombia - Fono: (575) 353 1110 Importador: DJGM, S.A. DE C.V. Gabriel Mancera No. 1041 Col. Del Valle, Benito Juárez C.P. 03100 México, Ciudad de México R.F.C. DJG140305GN9 Tel. (55) 67199202 08/21 4358-8170

