

POWER SMITH™

PILF800S

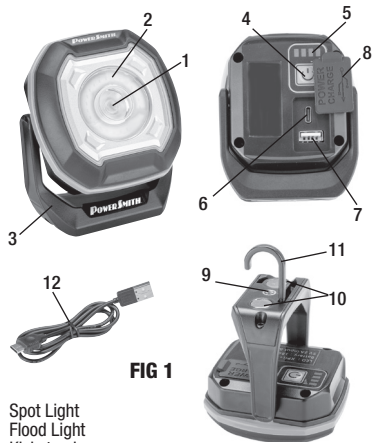


FIG 1

1. Spot Light
2. Flood Light
3. Kickstand
4. Switch Button
5. Battery Power Indicator
6. Charging Port
7. USB Power Output
8. Rubber Cover
9. 1/4" Threaded Fitting
10. Magnets
11. Hanging Hook
12. Charging Cable

**500/800 LUMEN
RECHARGEABLE LED
SPOT/FLOOD LIGHT**

Operator's Manual

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

READ AND UNDERSTAND ALL WARNINGS, CAUTIONS AND OPERATING INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS EQUIPMENT. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire, and/or serious personal injury.

⚠ WARNING:
Do Not Look directly into LED Light.
Do Not shine the LED light directly into the eyes of others.
Do Not allow children to use LED light unless under the supervision of an adult.

⚠ WARNING: This LED light is powered by a Lithium-ion battery. Lithium-ion batteries are small, compact, and ideal for providing long-lasting power to this product. However, they must be used and charged properly. Improper use can result in serious injury, fire, or death.

CAUTION: This product comes with the battery installed internally. Do not attempt to remove the battery from the product.

- Do not place this lithium-ion battery powered product in fire or apply heat to it.
- Do not apply strong impact or shocks to this lithium-ion battery powered product.
- Do not allow the lithium-ion battery to get wet.
- Do not leave this lithium-ion battery powered product

in the direct sunlight, or use or store it inside cars in hot weather. Doing so may cause the battery to generate heat, rupture, or ignite. Using the battery in this manner may also result in a loss of performance and a shortened battery life.

- NEVER THROW WATER ON A BURNING LITHIUM-ION BATTERY! If a lithium-ion battery does catch on fire, it will burn even more violently when contacted with water.
- Store the product at temperatures between 41°F and 77°F (5°C and 25°C).
- Properly dispose of all batteries at a recycling center or per local code. More information regarding battery disposal in U.S. and Canada is available at; <http://www.rbc.org/index.html>, or by calling 1-800-822-8837 (1-800-8BATTER).

SPECIFICATIONS

- Brightness for Spot Light: 270/500 Lumens
- Brightness for Flood Light: 400/800 Lumens
- Beam Distances (max.): 328 Feet (Spot Light), 65 Feet (Flood Light)
- Run Time: 8/4 Hours (Spot Light), 6/3 Hours (Flood Light)
- Color Temperature: 6000K Bright White
- Battery: 3.7V, 2.2Ah Lithium-Ion, Built-In
- Charging Time: 3 Hours at 5V/2A
- USB Power Output: 5V, 2A
- Net Weight: 0.42 lb

Includes: Light, Charging Cable and Operator's Manual

CHARGING THE LIGHT

The light can be recharged by connecting the included USB charging cable to a USB power output, such as a cellular phone power adaptor or laptop USB port.

1. Make sure the light is turned off.
2. Lift the rubber cover (8) to expose the charging port (6).
3. Connect the USB-C (small) end of the charging cable to the charging port and connect the USB end to a standard 5V USB power output.
4. The battery power Indicator lights (5) will illuminate blue to show the battery power level. One indicator light will be flashing if charging is in progress.
5. When charging is complete, all four indicator lights will be solid blue.

OPERATION

SWITCH

Press the switch button (4) to turn the light On. Additional presses cycle through the light modes in the following sequence.

Spot Light Low - Spot Light High - Flood Light Low - Flood Light High - Off.

Press the switch button to turn the light off if one of the working modes stays on more than 10 seconds.

BATTERY POWER INDICATOR

The light has a battery power indicator (5). It consists of four blue lights. To indicate the battery power level, turn

the light on. More illuminated blue lights indicate more battery power remaining.

USB POWER OUTPUT

The light has a USB power output (7) to charge other portable devices using the USB cable.

NOTE: The USB port is for power output only and cannot be used to charge the light.

KICKSTAND

This light has a kickstand (3) which rotates 180°. It has a magnetic base (10), a hanging hook (11), and a 1/4" threaded fitting (9) for use with a tripod. See FIG 1.

WARRANTY

This product is warranted free from defects in material and workmanship for 2 (Two) years after date of purchase. This limited warranty does not cover normal wear and tear or damage from neglect or accident. The original purchaser is covered by this warranty and it is not transferable. Prior to returning your product to store location of purchase, please call the Toll-Free Help Line for possible solutions.

©Richpower Industries, Inc. All Rights reserved

Richpower Industries, Inc.
736 Hampton Road
Williamston, SC 29697
Printed in China, on recycled paper

TOLL FREE HELP LINE:
888-552-8665
powersmithproducts.com

FRANÇAISE

LAMPE DEL À FAISCEAU DIRIGÉ/ LARGE RECHARGEABLE, 500 / 800 LUMEN

Manuel D'utilisation

VUE D'ENSEMBLE (FIG 1)

1. Lampe à faisceau dirigé
2. Lampe à faisceau large
3. Béquille
4. Le bouton de l'interrupteur
5. Indicateur de charge de la batterie
6. Port de chargement
7. Sortie d'alimentation USB
8. Couvercle en caoutchouc
9. Raccord fileté 1/4" pour trépied
10. Aimants
11. Crochet de suspension
12. Câble de charge

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LISEZ ET ASSIMILEZ TOUS LES AVERTISSEMENTS, MISES EN GARDE ET INSTRUCTIONS D'UTILISATION avant de vous servir de cet équipement. Sinon vous risquez commotion électrique, début d'incendie et/ou blessures.

⚠ AVERTISSEMENT :

- Ne regardez pas la lumière émise par une DEL directement.
- Ne pointez pas la lumière d'une DEL directement dans les yeux d'autres personnes.

- Ne laissez pas vos enfants utiliser la lumière d'une DEL sauf sous la surveillance d'adultes.

⚠ AVERTISSEMENT : Ce lampe de travail est alimenté par une pile lithium-ion. Les piles lithium-ion sont petites, compactes et idéales pour fournir une alimentation durable pour ce produit. Cependant, elles doivent être utilisées et chargées correctement. Un usage inadéquat peut entraîner des blessures graves, un incendie ou la mort.

ATTENTION : Ce produit est offert avec une pile installée à l'intérieur. Il ne vous est pas permis d'installer ou d'enlever la pile de ce produit.

- Ne pas jeter la pile lithium-ion au feu et ne pas l'exposer à la chaleur.
- Éviter les impacts ou chocs intenses à ce produit alimenté par pile lithium-ion.
- S'assurer que la pile lithium-ion ne soit pas mouillée.
- Ne pas laisser ce produit alimenté par pile lithium-ion sous les rayons directs du soleil et ne pas l'utiliser ou le ranger dans une voiture par temps chaud. Le cas échéant, la pile pourrait générer de la chaleur, se rompre ou prendre feu. L'utilisation de la pile de cette façon peut également

avoir pour résultat une perte de rendement et une réduction de la vie utile de la pile.

- Ne jamais jeter de l'eau sur une pile lithium-ion qui s'est enflammée! Si une pile lithium-ion prend feu, elle brûlera encore plus violemment au contact de l'eau.
- Ranger le produit à une température entre 5°C et 25°C (41°F et 77°F).
- Éliminer les piles de manière appropriée à un centre de recyclage ou selon le code de réglementation locale en vigueur. Plus d'information sur la mise au rebut des piles aux États-Unis et au Canada est accessible à <http://www.rbrc.org/index.html>, ou en composant le 1 800 822-8837 (1 800 8BATTER).

CHARACTÉRISTIQUES

- Luminosité (faisceau dirigé) : 270 / 500 lumens
- Luminosité (faisceau large) : 400 / 800 lumens
- Distance du faisceau (max.) : 328 pieds (faisceau dirigé), 65 pieds (faisceau large)
- Durée par charge: 8 / 4 heures (faisceau dirigé), 6 / 3 heures (faisceau large)
- Température de couleur : 6 000 K blanc brillant
- Batterie : 3,7 V, 2,2 Ah au lithium-ion, intégrée
- Temps de charge : 3 heures à 5 V/2 A

- Sortie d'alimentation USB : 5V, 2 A
- Poids net : 0,2 kg

Inclut : lampe, câble de chargement et manuel d'utilisation

CHARGEMENT DE LA LAMPE

La lampe peut être rechargée en connectant le câble de charge USB fourni à une sortie d'alimentation USB, un adaptateur de téléphone cellulaire ou un port USB d'ordinateur portable par exemple.

1. Assurez-vous que la lampe est éteinte.
2. Soulevez le couvercle en caoutchouc (8) pour exposer le port de charge (6).
3. Connectez l'extrémité USB-C (petite) du câble de charge au port de charge et connectez l'extrémité USB à une sortie d'alimentation USB 5V standard.
4. Les voyants d'alimentation/charge (5) s'allument en bleu pour indiquer le niveau de charge de la batterie. Un voyant clignotera si la charge est en cours.
5. Les quatre voyants s'allument en bleu fixe lorsque la charge est terminée.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Interrupteur

Appuyez sur le bouton de l'interrupteur (4) pour allumer et éteindre la lampe et contrôler

les modes de la lampe. Le mode d'éclairage tourne dans l'ordre suivant à chaque pression sur le bouton de l'interrupteur :

Lampe à faisceau dirigé à faible - Lampe à faisceau dirigé à haut - Lampe à faisceau large à faible - Lampe à faisceau large à haut - éteint.

Appuyez sur le bouton de l'interrupteur pour éteindre la lampe si l'un des modes de fonctionnement est activé depuis plus de 10 secondes.

Indicateur de batterie

La lampe a un indicateur de charge de la batterie (5). Il se compose de quatre lumières bleues. Pour afficher le niveau de charge de la batterie, allumez la lumière. Des voyants bleus plus allumés indiquent qu'il reste plus de batterie.

Port de sortie USB

Votre lampe de travail dispose d'une sortie USB (7). Vous pouvez l'utiliser pour charger d'autres appareils portables utilisant un câble USB .

REMARQUE: Le port USB est pour la puissance de sortie uniquement, et ne peut être utilisé pour charger la lampe.

Béquille

Cette lampe a une béquille (3) qui tourne à 180°. Il a une base magnétique (10), un crochet de

suspension (11) et un raccord fileté 1/4 " (9) à utiliser avec un trépied. Voir la figure 1.

GARANTIE

Ce produit est garanti exempt de défauts dus au matériaux et à la main d'œuvre pendant 2 ans à compter de sa date d'achat. Cette garantie limitée ne couvre pas l'usure normale ni les détériorations ou dommages dus à négligence, utilisation anormale ou accident. L'acheteur d'origine est couvert par cette garantie mais elle n'est pas transférable. Avant de renvoyer votre l'produit au magasin d'achat, s'il vous plaît appelez sans frais la ligne d'aide pour les solutions possibles.

ESPAÑOL

LUZ LED RECARGABLE DE 500/800 LUMENES CON HAZ DE PROYECCIÓN PUNTUAL/ AMPLIA

Manual del Operario

DESCRIPCIÓN GENERAL (FIG 1)

1. Luz puntual
2. Luz de haz amplio
3. Pata de cabra
4. Botón interruptor
5. Indicador de energía de la batería
6. Puerto de carga
7. Salida de alimentación USB
8. Cubierta de goma
9. Conexión roscada de 1/4" para trípode
10. Magnetos
11. Gancho para colgar
12. Cable de carga

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

ANTES DE UTILIZAR ESTE EQUIPO, LEA Y ENTIENDA TODAS LAS ADVERTENCIAS, PRECAUCIONES E INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN. No seguir todas las instrucciones enumeradas a continuación, podría resultar en una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones personales graves.

⚠ ADVERTENCIA:

- No mirar directamente la luz LED.
- No dirigir la luz LED

directamente a los ojos de otras personas.

- No permitir que los niños utilicen la luz LED a menos que tengan la supervisión de un adulto.

⚠ ADVERTENCIA:

Esta lámpara se energiza con una batería de litio-ion. Las baterías de litio-ion son pequeñas, compactas e ideales para aportar cargas de larga duración a este producto. Es importante usarlas y cargarlas apropiadamente. El uso indebido podría causar incendio, accidentes lesivos e incluso fatales.

PRECAUCIÓN: Este producto viene con la batería instalada. El usuario no debe colocar ni quitar la batería.

- No colocar este producto con batería de litio-ion en el fuego ni calentarlo.
- No someter a golpes a este producto con batería de litio-ion.
- No dejar que se moje la batería de litio-ion.
- No dejar este producto con batería de litio-ion expuesto a la luz solar directa ni usarlo o guardarlo adentro de vehículos con clima muy caluroso. Esto podría causar la ruptura e incluso la ignición de la batería por calor excesivo. El uso de la batería de esta manera también podría causar la

reducción de su vida útil.

- ¡NO TRATAR DE APAGAR UNA BATERIA DE LITIO-ION EN LLAMAS CON AGUA! Una batería de litio-ion en llamas se encenderá con mayor intensidad cuando entre en contacto con el agua.
- Guardar el producto a una temperatura entre 41 °F y 77 °F (5 °C y 25 °C).
- Desechar las baterías en un centro de reciclaje o siguiendo las leyes municipales vigentes. Puede encontrar más información sobre desecho de baterías en EE.UU. y Canadá en <http://www.rbrc.org/index.html> o llamando al 1-800-822-8837 (1-800-8BATTER)

ESPECIFICACIONES

- Luminosidad (proyección puntual): 270/500 lúmenes
- Luminosidad (proyección amplia): 400/800 lúmenes
- Distancia del haz: 328 pies (proyección puntual), 65 pies (proyección amplia)
- Duración por carga: 8/4 horas (proyección puntual), 6/3 horas (proyección amplia)
- Temperatura de color: 6000 K blanco brillante
- Batería: 3.7V, 2.2Ah de iones de litio, incorporada
- Tiempo de carga: 3 horas a 5V/2A
- Salida de alimentación USB: 5V, 2A
- Peso neto: 0.42 libras

Incluye: luz, cable de carga y manual del operador

CARGA LA LUZ

La luz se puede recargar conectando el cable de carga USB incluido a una salida de corriente USB, un adaptador de corriente de teléfono celular o un puerto USB de ordenador portátil, por ejemplo.

1. Asegúrese de que la luz esté apagada.
2. Levante la cubierta de goma (8) para exponer el puerto de carga (6).
3. Conecte el extremo USB-C (pequeño) del cable de carga al puerto de carga y conecte el extremo USB a una salida de alimentación USB estándar de 5V.
4. Las luces indicadoras de encendido/carga (5) se iluminarán en azul para mostrar el nivel de energía de la batería. Una luz parpadeará si la carga está en curso.
5. Las cuatro luces se volverán azules fijas cuando se complete la carga.

INTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Interruptor

Presione el botón del interruptor (4) para encender y apagar la luz y controlar los modos de luz. El modo de luz gira en la siguiente secuencia cada vez que se presiona el botón del interruptor:

Luz puntual en baja - Luz puntual en alta - Luz de haz amplio en baja - Luz de haz amplio en alta - Apagada

Presione el botón del interruptor para apagar la luz si uno de los modos de trabajo ha estado encendido durante más de 10 segundos.

Indicador de energía de la batería

La luz tiene un indicador de energía de la batería (5). Se compone de cuatro luces azules. Para mostrar el nivel de energía de la batería, encienda la luz. Más luces azules iluminadas indican que queda más batería.

Puerto de salida USB

Su luz tiene una salida USB (7). Usted puede utilizarlo para cargar otros dispositivos portátiles utilizando un cable USB..

NOTA: El puerto USB es para la potencia de salida solamente, y no puede ser utilizado para cargar la luz.

Pata de cabra

Esta luz tiene un pie de apoyo (3) que gira 180°. Tiene una base magnética (10), un gancho para colgar (11) y un accesorio roscado de 1/4 " (11) para usar con un trípode. Ver la figura 1.

GARANTÍA

Este producto está garantizado contra defectos de material y de fabricación durante 2 años a partir de la fecha de compra. Esta garantía limitada no cubre el desgaste normal o daños por negligencia o accidente. El comprador original está cubierto por esta garantía y no es transferible. Antes de devolverlo su producto para almacenar la ubicación de la compra, por favor llame gratis a la línea de ayuda para las posibles soluciones.