

## CampStove 2+

### Instructions & Usage

How-To Videos, Tips & FAQs:

[BioLite.Help/CampStove](https://www.biolite.com/help/campstove)

CSC0200.092020.RevB

## **BEFORE FIRST USE:**

READ, UNDERSTAND, AND FOLLOW ALL instructions and warnings before operating this stove. Failure to comply with the precautions and instructions provided with these stoves can result in property loss or damage, serious bodily injury, or death. For Outdoor Use Only.

## **ANTES DEL PRIMER USO:**

LEA, ENTIENDA Y SIGA TODAS las instrucciones y advertencias antes de utilizar esta estufa. Si no respeta las precauciones e instrucciones que se incluyen con estas estufas, podría provocarse la pérdida o daño de propiedad, lesiones corporales serias o la muerte. Solo para uso al aire libre.

## **AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION :**

LISEZ, COMPRENEZ ET SUIVEZ TOUTES les instructions et les avertissements avant d'utiliser ce réchaud. Le non respect des précautions et instructions fournies avec ces réchauds peut entraîner la perte ou dommage de propriété, de graves blessures corporelles, ou la mort.

## **VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH:**

LESEN, VERSTEHEN UND BEFOLGEN Sie alle Anweisungen und Warnhinweise bevor Sie den Kocher bedienen. Nichteinhaltung der bereitgestellten Sicherheitsmaßnahmen und Anweisungen für diese Kocher kann zu Sachschäden oder Verlusten, schweren Körperverletzungen oder Tod führen. Nur für den Einsatz im Freien geeignet.

## **VOOR HET EERSTE GEBRUIK:**

LEES, GEBRUIK EN VOLG ALLE instructies en waarschuwingen voordat u deze kachel gebruikt. Indien u zich niet houdt aan de bij deze kachel bijgevoegde voorzorgsmaatregelen en instructies, dan kan dit leiden tot verlies of schade van de kachel of tot ernstige verwondingen of zelfs de dood. Alleen voor gebruik buitenshuis.

## **PRIMA DI COMINCIARE:**

LEGGERE ATTENTAMENTE E SEGUIRE TUTTE le istruzioni e le avvertenze prima di accendere questa stufa. Il mancato rispetto delle precauzioni e delle istruzioni fornite con queste stufe può causare perdita di beni o danni agli stessi, gravi lesioni fisiche o la morte. Solo per uso all'aria aperta.

처음 사용하시기 전에 꼭 읽어보시고 사용하십시오:  
이 스토브 제품을 사용하시기 전에 다음의 모든 사용법과 주의사항을 숙지하신 후 사용하시기 바랍니다. 이 스토브 제품의 사용법과 안전수칙을 따르지 않고 사용하시면 재산상 손해 및 인명 피해로 이어질 수 있음을 알려드립니다. 야외에서만 사용하십시오.

## **最初にご使用いただく前に:**

本製品のご使用前に、取扱説明書および警告事項をご一読、ご理解ください。また、内容をよく守ってご使用ください。コンロに添付されている用法注意および使用上の指示に従わない場合、資産の損失や損害を被る、重度の身体的傷害を受ける、死に至るなどの可能性があります。本品は屋外使用専用です。

## **FÖRE FÖRSTA ANVÄNDNING:**

LÄS, FÖRSTÅ OCH FÖLJ ALLA instruktioner och varningar innan du använder kaminen. Underlåtelse att följa instruktioner och varningar kan leda till materialskador, personskador eller död.

## **FØR FØRSTE GANGS BRUK:**

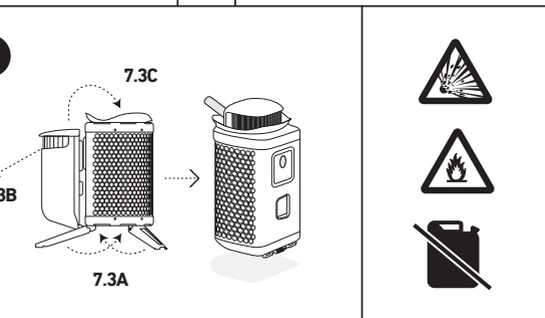
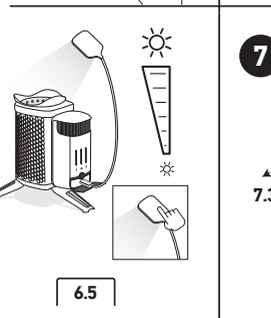
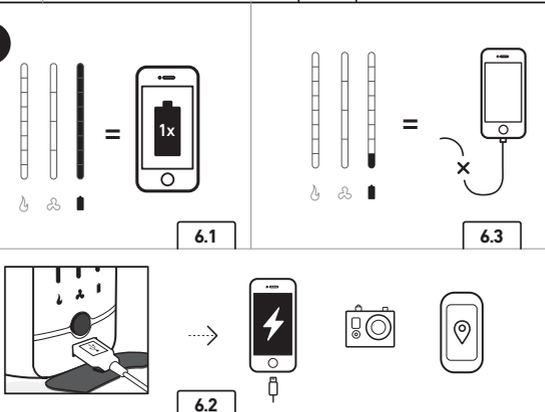
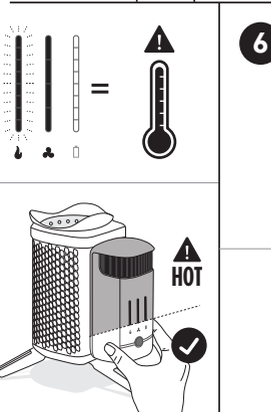
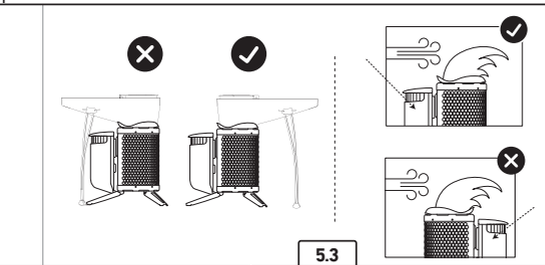
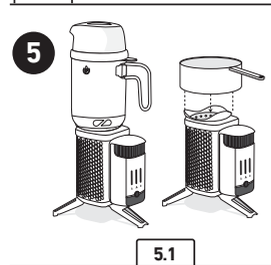
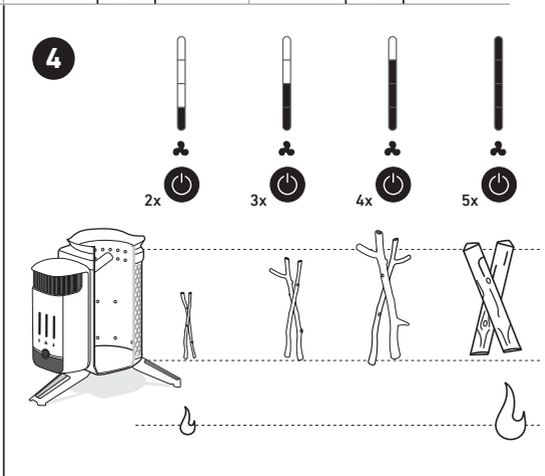
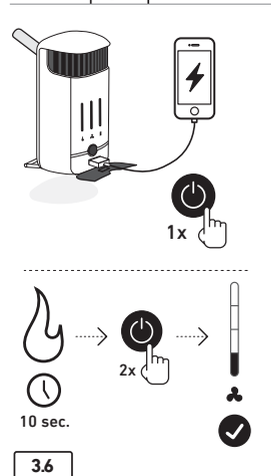
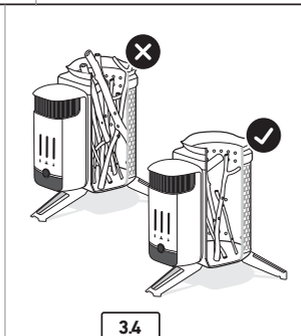
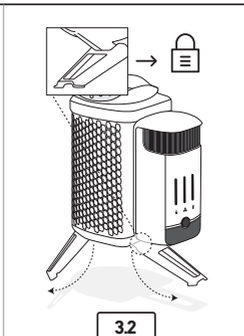
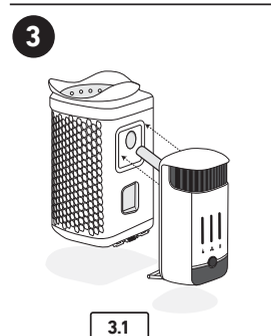
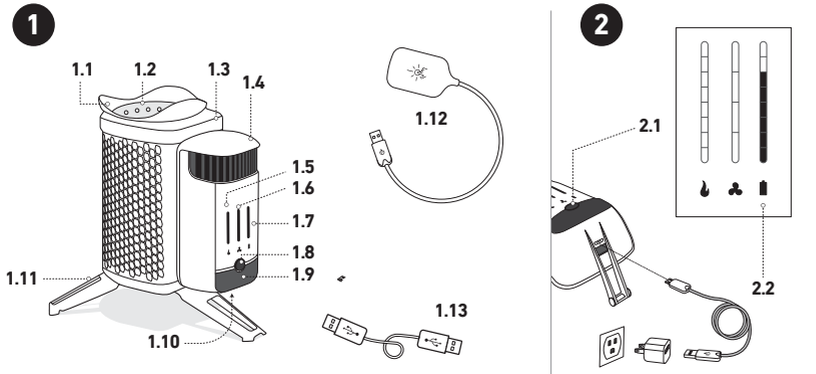
LES, FORSTÅ OG FØLG alle instruksjoner og advarsler før du bruker denne ovnen. Unnløstelse av å følge forholdsreglene og instruksjonene som følger med disse ovnene kan føre til materielt tap eller skade, alvorlig personskade eller død. Kun for utendørs bruk.

## **ENNEN ENSIMMÄISTÄ KÄYTTÖÄ:**

LUE JA SISÄISTÄ KAIKKI OHJEET JA VAROITUKSET NOUDATA NIITÄ ennen tämän keittimen käyttöä. Mukana tulevien varotoimenpiteiden ja ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa omaisuuden menetyksiin tai vahinkoihin, vakaviin ruumiinvammoihin tai kuolemaan. Vain ulkokäyttöön.

首次使用之前:

请在操作该炉之前阅读、理解并遵循所有说明和警告。未能遵守炉具随附的注意事项和说明会导致财产损失或损害，及严重的人身伤害或死亡。仅供户外使用。



**1. CAMPSTOVE 2+ COMPONENTS:** 1. Pot Stand. 2. Fuel Chamber. 3. Stove Body. 4. Power Module. 5. Fire Strength LED Indicator. 6. Fan Speed LED Indicator. 7. Power Supply LED Indicator. 8. Power Button. 9. USB Charge-Out. 10. Micro USB Charge-In. 11. Folding Legs. 12. Detachable USB FlexLight. 13. Micro-USB Charging Cord.

**2. AT HOME:** The CampStove 2+ features an on-board 3200 mAh internal battery that comes partially charged so you can begin use immediately. 1. Check the battery life available by pressing the power button once and the Power Supply LED indicator will illuminate. 2. If you would like to start your trip with a fully charged battery, plug the included micro-USB cord into the USB-in port located underneath the Power Module and connect to a power source. 3. The Power Supply LEDs will begin to flash upward in sequence until the entire bar is solid green, indicating the battery is fully charged.

**3. START UP:** "Fuel" refers to solid biomass, e.g. sticks, wood pellets, etc. NEVER use liquid fuels or charcoal. 1. Slide Power Module into Stove Body 2. Fully extend all legs to lock power module into place. 3. Place on level ground away from any overhanging branches. Clear away dry brush on the ground around the stove. 4. Place small, dry fuel in Fuel Chamber; pack loosely and do not block air jets. 5. Light the fuel, using a long match or lighter and with the aid of included firestarters. 6. After ten seconds, press the Power Button 2x to activate fan on START UP setting (this is the lowest speed and will help begin oxygen flow). Note: Pushing the Power Button once will activate the battery level indicator. Push twice to access fan and control airflow. Each subsequent push will take you through four fan speeds: 1x: Fan ON, Low. 4x: Fan ON, Medium. 5x: Fan ON, Hi. 6x: Fan ON, campfire/Startup mode.

**4. BURNING:** As fire builds, add larger dry fuel. At this point you can push the Power Button to increase airflow and create an even stronger fire. The blue LEDs located in the middle of your Power Module will indicate current fan speed. The stronger the fire, the more power will be generated by the thermoelectric generator. At peak operation the stove can be packed to the top with fuel. DO NOT pack beyond air jets at top of Fuel Chamber. Packing sticks beyond fuel chamber will result in incomplete combustion and may present a burn hazard. Recommended fuels for best fires: BioLite premium food-safe wood pellets (sold separately); Tinder - dried twig shavings, birch bark; Kindling - dry twigs. Dry dense fuels will burn hottest and longest (e.g. oak, maple, fir, birch). Note: Avoid using wet or damp wood or leaves. These will smoke and burn poorly.

**5. COOKING:** The CampStove 2+ works with the BioLite KettlePot and Portable Grill along with your existing pots and pans. 1. Place cookware directly on top of Pot Stand. If cookware has a handle, align in the direction of the Power Module so flames are blocked and handle does not overheat. 2. To refuel while cooking, remove cookware carefully to add dry fuel as needed (for Portable Grill, simply lift fuel intake lid with heatproof utensil). 3. If using Portable Grill, ensure that grill has been oriented properly - do NOT place backwards. This will damage the Power Module. NOTE: To avoid damage to the Power Module, ensure that it is never downwind of the flame. **WARNING:** Exercise extreme caution when moving pot or adding fuel as pot and its contents are hot. Never touch metal parts of the CampStove 2+ when in use. If required to move CampStove 2, only touch the lower section of the plastic Power Module by power button area. Do NOT touch upper portion as this may present a burn hazard. **OVERHEAT MODE:** CampStove 2 contains an automatic warning mechanism when device is at risk of overheating. In this rare case, all heat LEDs will begin to flash; stop refueling immediately and allow system to cool down. If LED begins to flash rapidly, system will deactivate fan so fire cannot burn as hot. When system cools sufficiently, fan access will re-engage.

**6. CHARGING:** 1. The Power Supply LED Indicator shows how much power is available in the internal battery to share out to external devices. When this bar is fully lit, it is capable of providing one full phone charge, even without the fire running. 2. To charge devices such as mobile phones and LED lights, attach your device's charging cable to the USB Charge Out Port. Note: when multiple Power Supply LEDs are lit, you may charge devices even when stove is not in use. 3. When Power Supply LED Indicator has only one LED lit, CampStove 2+ will enter Low Power Mode and will stop offering a charge-out unless a fire is running. If fire is burning, it will charge external devices in cycles, using real-time generation from the fire to return power to the battery. 4. To ensure maximum continuous charging, always keep a strong fire going. The Fire Strength Indicator directly correlates to the amount of power being produced. The more lights lit, the more power is being created. **WARNING:** Keep devices away from flames and use caution when plugging in to avoid hot metal parts of stove. FlexLight Use: 5. To use included FlexLight, plug directly into USB Charge Out Port. Bend to desired angle and tap once to turn on. To dim, press and hold top of FlexLight with finger to reach desired brightness.

**7. SHUT DOWN:** 1. Allow fire to burn down to cold ash. For live embers, pour into a dugout hole, extinguish with water, and cover with dirt. 2. The Power Module will automatically turn off when no heat is detected. To manually turn the Power Module off, press and hold the Power Button for three seconds. After manual turn off, the fan may automatically turn back on to keep the Power Module protected from the residual heat. 3. To store the stove after the Fuel Chamber is full cooled: Fold legs down, remove Power Module, and slide Power Module into the Fuel Chamber. **WARNING:** Never pour water into the stove. Remember to extinguish fully and bury embers - live embers can start fires!

**8. CLEANING & MAINTENANCE:** Remove Power Module from stove body and wipe down with a damp cloth with soap and water. DO NOT submerge in water or allow to get excessively wet. Clean out all ash from stove body and scrub with nylon brush. Dry thoroughly. Keep CampStove 2+ in a cool, dry, and well-ventilated place. Avoid storage in excessive heat. Keep out of reach of children.

**DANGER: CARBON MONOXIDE HAZARD.** This stove is for **OUTDOOR USE ONLY**. Never for use in tents, vehicles, indoors, or other places without fresh air. Carbon Monoxide inhalation can cause death or brain damage. Carbon Monoxide (CO) is produced when fuel burns. **EXPLOSION - FIRE HAZARD.** This stove is intended to burn solid biomass (e.g. wood, pinecones, etc) only. NEVER add liquids, gels, plastics, or other accelerants into stove. This stove is hot during use and can ignite flammable materials too close to the flame. Keep flammable materials at least 18 inches from the sides and 48 inches from the top of the stove. Keep gasoline and other flammable liquids and vapors well away from the stove. Clean stove frequently to avoid grease accumulation and possible grease fires. **BURN HAZARD.** Metal surfaces on stove will be hot when stove is operating and present a burn hazard. Handle stove by Power Module only. Flames may be large. Never leave stove unattended when hot or in use. Do not move stove while lit. Keep out of reach of children. Always use on level ground. **BATTERY HAZARD.** The rechargeable battery inside the Power Module may present a risk of fire, explosion, leakage or chemical burn if mishandled. To prevent hazards, keep power module dry to preclude corrosion of the battery. Keep Power Module and battery well away from other heat sources. Do not expose the battery to excessive physical shock, pressure, or vibration. DO NOT attempt to change the battery yourself. If the battery does not recharge, please contact BioLite for repair information. **CALIFORNIA PROPOSITION 65 WARNING:** Burning wood stove fuels such as natural firewood results in the emission of carbon monoxide, soot and other combustion by-products which are known by the State of California to cause cancer, birth defects, or reproductive harm.



## INSTRUCCIONES - ESPAÑOL (ES)

**1. COMPONENTES DE CAMPSTOVE 2:** 1. Base para la olla. 2. Cámara de combustible. 3. Cuerpo de la estufa. 4. Módulo de alimentación. 5. Indicador LED de intensidad del fuego. 6. Indicador LED de velocidad del ventilador. 7 Indicador LED de la fuente de alimentación. 8. Botón de encendido. 9. USB de carga de salida. 10. MicroUSB de carga de entrada. 11. Patas plegables. 12. FlexLight USB removible. 13. Cable de carga MicroUSB.

**2. EN CASA:** CampStove 2+ cuenta con una batería interna integrada de 3200 mAh que viene parcialmente cargada para que usted pueda empezar a utilizarlo inmediatamente. 1. Verifique la carga disponible de la batería presionando el botón de encendido una vez y el indicador LED de la fuente de alimentación se iluminará. 2. Si desea comenzar su viaje con una batería completamente cargada, conecte el cable microUSB incluido en el puerto USB de entrada situado debajo del módulo de alimentación y conéctelo a una fuente de alimentación. 3. Los LED de la fuente de alimentación empezarán a parpadear en una secuencia ascendente hasta que toda la barra sea de color verde, lo que indica que la batería está completamente cargada.

**3. ENCENDIDO:** "Combustible" se refiere a la biomasa sólida, por ejemplo, palos, pellets de madera, etc. NUNCA utilizar combustibles líquidos o carbón. 1. Deslice el módulo de alimentación en el cuerpo de la estufa. 2. Extienda todas las patas completamente para fijar el módulo de alimentación en su lugar. 3. Coloque el aparato en una superficie nivelada, lejos de las ramas de los árboles. Limpie todas las ramas secas del suelo alrededor de la estufa. 4. Coloque combustible pequeño y seco en la cámara de combustible; comprímalo levemente y asegúrese de que no bloquee las salidas de aire. 5. Encienda el combustible, usando un fósforo o encendedor largo y con la ayuda de los encendedores de fuego incluidos. 6. Después de diez segundos, presione el botón de encendido 2 veces para activar el ventilador en su configuración de ARRANQUE (esta es la velocidad más baja y ayudará a iniciar el flujo de oxígeno). Nota: Al pulsar el botón de encendido una vez se activará el indicador de nivel de la batería. Presiónelo dos veces para acceder al ventilador y controlar el flujo de aire. Cada pulsación posterior activará una de cuatro velocidades del ventilador: 1 pulsación: Indicador de alimentación encendido y carga de salida activada. 2 pulsaciones: Ventilador encendido; arranque. 3 pulsaciones: Ventilador encendido, bajo. 4 pulsaciones: Ventilador encendido, medio. 5 pulsaciones: Ventilador encendido, alto. 6 pulsaciones: Ventilador encendido, modo fogata/arranque

**4. COMBUSTIÓN:** A medida que se prenda el fuego, agregue trozos más grandes de combustible seco. En este momento, puede pulsar el botón de encendido para aumentar el flujo de aire y crear un fuego aún más fuerte. Los LED azules ubicados en el centro del módulo de alimentación indicarán la velocidad actual del ventilador. Cuanto más fuerte sea el fuego, el generador termoeléctrico generará más energía. Cuando la estufa funciona a su máxima capacidad, se la puede llenar con combustible hasta la parte superior. NO bloquee las salidas de aire en la parte superior de la cámara de combustible. Si coloca ramas por fuera de la cámara de combustible, se producirá una combustión incompleta y podría producirse un riesgo de quemaduras. Combustibles recomendados para obtener los mejores fuegos: Pellets de madera seguros para los alimentos de BioLite (se venden por separado); Virutas de ramas muy secas, corteza de abedul.; Ramas grandes secas. Los combustibles densos y secos producirán un fuego más caliente y duradero (por ejemplo, roble, arce, abeto, abedul). Nota: Evitar el uso de madera u hojas mojadas o húmedas. Estas producirán humo y no se quemarán bien.

**5. COCINADO:** CampStove 2 funciona con KettlePot y BioLite Portable Grill junto con sus ollas y sartenes existentes. 1. Coloque la olla directamente encima de la base para la olla. La olla debe colocarse de modo que el mango de la olla esté alineado con el soporte de la base de modo que se bloqueen las llamas y no se caliente el mango. 2. Cuando cocine, retire la olla con cuidado para añadir más combustible seco a la cámara de combustible según sea necesario. 3. Utilice los ajustes de velocidad del ventilador para controlar la intensidad del fuego para sus necesidades de cocción. Hervir, saltear y hervir a fuego lento están disponibles. 4. Si utiliza la Portable Grill de BioLite, asegúrese de haber orientado la parrilla correctamente y NO la coloque al revés. Esto dañará el módulo de alimentación. NOTA: para evitar daños en el módulo de alimentación, asegúrese de que nunca esté ubicado de manera que el viento haga que la llama le alcance. ADVERTENCIA: Tenga mucho cuidado al mover la olla o al agregar combustible, dado que tanto la olla como su contenido están calientes. Nunca toque las partes metálicas.

**6. CARGA:** 1. El indicador LED de la fuente de alimentación muestra la energía disponible en la batería interna para compartir con los dispositivos externos. Cuando esta barra esté completamente iluminada, el dispositivo puede proporcionar una carga completa de teléfono, incluso sin el fuego encendido. 2. Para cargar dispositivos como teléfonos móviles y linternas LED, conecte el cable de carga de su dispositivo al puerto USB de carga de salida. Nota: Cuando hay varios LED de la fuente de alimentación encendidos, es posible cargar dispositivos incluso cuando la estufa no esté en uso. 3. Cuando el indicador LED de la fuente de alimentación solo tiene un LED encendido, la CampStove 2 entrará en el modo de baja potencia y dejará de ofrecer una carga de salida a menos que haya un fuego encendido. Si el fuego está ardiendo, se cargarán dispositivos externos en ciclos, mediante la generación en tiempo real a partir del fuego para devolverle carga a la batería. 4. Para garantizar una carga máxima continua, mantener siempre un fuego fuerte encendido. El indicador de potencia del fuego se correlaciona directamente con la cantidad de energía que se produce. Mientras más luces se enciendan, mayor será la generación de energía. ADVERTENCIA: Mantenga los dispositivos alejados de las llamas y tenga cuidado cuando los conecte para evitar las partes metálicas calientes de la estufa. Uso de FlexLight: 1. Para utilizar la FlexLight incluida, conéctela directamente al puerto USB de carga de salida. 2. Pliéguela en el ángulo deseado y pulse una vez para encenderla. 3. Para atenuarla, mantenga presionada la parte superior de la FlexLight con el dedo para alcanzar el brillo deseado

**7. APAGADO:** 1. Deje que el fuego se apague hasta que quede ceniza fría. Si las brasas están encendidas, haga un pozo en el suelo y viértalas en él, apague con agua y cubra con tierra. 2. El módulo de alimentación se apagará automáticamente cuando no detecta calor. Para apagar manualmente el módulo de alimentación, mantenga pulsado el botón de encendido durante tres segundos. Después del apagado manual, es posible que el ventilador se vuelva a encender automáticamente a fin de mantener el módulo de alimentación protegido del calor residual. 3. Para guardar la estufa después de que la cámara de combustible se haya enfriado: Pliegue las patas, retire el módulo de alimentación y deslice el módulo de alimentación en la cámara de combustible. ADVERTENCIA: Nunca vierta agua en la estufa. Recuerde apagar el fuego completamente y enterrar las brasas; las brasas encendidas pueden provocar incendios!

**8. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO.** Quite el módulo de alimentación del cuerpo de la estufa y límpielo con un paño húmedo con agua y jabón. NO sumerja en agua ni deje que se humedezca demasiado. Limpie todas las cenizas del cuerpo de la estufa y frote con un cepillo con cerdas de nailon. Seque por completo. Mantenga la CampStove 2 en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Evite guardarla en un lugar con calor excesivo. Manténgala fuera del alcance de los niños.

**PELIGRO: RIESGO DE MONÓXIDO DE CARBONO.** Esta estufa es SOLO PARA USO EN EXTERIORES. Nunca la utilice en carpas, vehículos, en interiores o en otros lugares en los que no haya buena ventilación. La inhalación de monóxido de carbono puede causar la muerte o daño cerebral. El monóxido de carbono se produce a causa de la combustión. RIESGO DE EXPLOSIÓN/INCENDIO. Esta estufa fue diseñada solo para quemar biomasa sólida (por ejemplo, madera, piñas, etc.). NUNCA agregue líquidos, geles, plásticos u otros aceleradores en la estufa. La estufa se calienta cuando está en uso y puede encender materiales inflamables que se encuentren demasiado cerca de la llama. Mantenga los materiales inflamables a al menos 45 cm de los lados y a 120 cm de la parte superior de la estufa. Mantenga a la gasolina y otros líquidos y vapores inflamables a una buena distancia de la estufa. Limpie la estufa frecuentemente para evitar que se acumule grasa y se produzcan incendios debido a esa grasa. Nunca deje la estufa sin supervisión. RIESGO DE QUEMADURAS. Las superficies metálicas de la estufa estarán calientes cuando la estufa esté funcionando y presentan un riesgo de quemaduras. Manipule la estufa solo a través del módulo de alimentación. Las llamas podrían ser grandes. Nunca deje la estufa sin supervisión mientras la esté usando o esté caliente. No mueva la estufa cuando está encendida. Manténgala alejada del alcance de los niños. Siempre úsela en una superficie nivelada. RIESGO DE LA BATERÍA. La batería recargable que se encuentra dentro del módulo de alimentación podría presentar un riesgo de incendio, explosión, pérdida o quemaduras químicas si se la manipula incorrectamente. Para evitar estos riesgos, mantenga el módulo de alimentación seco para impedir la corrosión de la batería. Mantenga el módulo de alimentación y la batería bien alejados de otras fuentes de calor. No exponga la batería a golpes físicos, presión o vibración excesivos. NO intente cambiar la batería usted mismo. Si la batería no se recarga, por favor comuníquese con BioLite para obtener información de reparación.

## INSTRUCTIONS - FRANÇAIS (FR)

**1. COMPOSANTS DU CAMPSTOVE 2 :** 1. Support de casserolle. 2. Chambre de combustible. 3. Corps du réchaud. 4. Module d'alimentation. 5. Voyant LED de la puissance du feu. 6. Voyant LED de la vitesse du ventilateur. 7. Voyant LED d'alimentation. 8. Bouton d'alimentation. 9. Sortie de chargement USB. 10. Entrée de chargement Micro USB. 11. Pieds pliants. 12. FlexLight USB détachable. 13. Câble de chargement Micro-USB.

**2. À DOMICILE :** Le CampStove 2 dispose d'une batterie interne 3200 mAh à bord qui vient partiellement chargée de sorte que vous puissiez commencer à l'utiliser immédiatement. 1. Vérifiez la durée de vie de la batterie en appuyant sur le bouton d'alimentation une fois ; le voyant d'alimentation s'allumera. 2. Si vous souhaitez commencer votre voyage avec une batterie complètement chargée, branchez le cordon micro-USB fourni dans le port USB situé sous le module d'alimentation et branchez à une source d'alimentation. 3. Les voyants d'alimentation commenceront à clignoter vers le haut de façon séquentielle jusqu'à ce que la barre entière soit verte, indiquant que la batterie est complètement chargée.

**3. DÉMARRAGE :** « Combustible » désigne la biomasse solide, par exemple des bâtons, des granulés de bois, etc. NE JAMAIS utiliser de combustibles liquides ni de charbon de bois. 1. Faites glisser le module d'alimentation dans le corps du réchaud. 2. Dépliez complètement tous les pieds pour verrouiller le module d'alimentation en place. 3. Placez le réchaud sur un terrain plat, à l'écart de toutes branches en surplomb. Débroussailliez le sol autour du réchaud. 4. Placez une petite quantité de combustible sec dans la chambre à combustible ; ne remplissez pas trop et ne bloquez pas les jets d'air. 5. Allumez le carburant, en utilisant une longue allumette ou un briquet et à l'aide des allume-feu inclus. 6. Après dix secondes, appuyez 2x sur le bouton d'alimentation pour activer le ventilateur sur le paramètre DÉMARRAGE (il s'agit de la vitesse la plus faible et celle qui vous aidera à commencer le débit d'oxygène). Remarque : le fait d'appuyer sur le bouton d'alimentation une fois activera le voyant du niveau de charge de la batterie. Appuyez deux fois pour accéder au ventilateur et contrôler le débit d'air. Chaque pression suivante vous fera alterner entre les quatre vitesses du ventilateur : 1x : Voyant d'alimentation ACTIVÉ et Sortie de charge activée. 2x : Ventilateur ACTIVÉ, Démarrage 3x Ventilateur ACTIVÉ, Faible. 4x : Ventilateur ACTIVÉ, Moyen. 5x : Ventilateur ACTIVÉ, Élevé. 6x : Ventilateur ACTIVÉ, mode feu de camp / démarrage.

**4. COMBUSTION :** À mesure que le feu croît, ajoutez du combustible sec de plus grande taille. À ce stade, vous pouvez appuyer sur le bouton d'alimentation pour augmenter le flux d'air et créer un feu encore plus fort. Les voyants bleus situés au milieu de votre module d'alimentation indiquent la vitesse actuelle du ventilateur. Plus le feu est fort, plus la puissance sera générée par le générateur thermoélectrique. Lorsqu'il tourne au maximum, le réchaud peut être rempli de combustible jusqu'en haut. Ne pas remplir au-dessus des jets d'air au sommet de la chambre de combustible. Le fait d'emballer des bâtons au-delà de la chambre de combustible peut entraîner une combustion incomplète et peut présenter un risque de brûlure. Combustibles recommandés pour les meilleurs feux : Granulés de bois premium BioLite appropriés aux produits alimentaires premium (vendus séparément); - Copeaux de bois, écorce de bouleau Tinderdried; - Brindilles Kindlingdry Les combustibles denses sèches brûlent le plus chaud et le plus long (par exemple, le chêne, l'érable, le sapin, le bouleau). Remarque : évitez d'utiliser du bois ou des feuilles mouillées ou humides. Ceux-ci fument et brûlent mal.

**5. CUISINE :** Le CampStove 2 fonctionne avec la BioLite KettlePot et BioLite Portable Grill ainsi que vos casseroles et poêles existants. 1. Placez la casserole directement sur le support de casserole. La casserole doit être placée de façon à ce que la poignée de la casserole soit alignée sur le support de casserole pour bloquer les flammes et empêcher le réchauffement de la poignée. 2. Pendant la cuisson, retirez délicatement la casserole pour ajouter du combustible sec dans la chambre de combustible au besoin. 3. Utilisez les paramètres de vitesse du ventilateur pour contrôler la puissance du feu selon les besoins de cuisson. Les options Faire bouillir, Faire sauter et Laisser mijoter sont toutes disponibles. 4. Si vous utilisez le Portable Grill BioLite, veillez à ce que le grill a été orienté correctement et ne le placez PAS à l'envers. Cela endommagerait le module de puissance. REMARQUE : pour éviter d'endommager le module d'alimentation, assurez-vous qu'il n'est jamais dans le sens du vent par rapport à la flamme. AVERTISSEMENT : faites très attention lorsque vous déplacez la casserole ou que vous ajoutez du combustible, car la casserole et son contenu risquent d'être brûlants. Ne touchez jamais les parties métalliques.

**6. CHARGEMENT :** 1. Le voyant d'alimentation affiche le niveau d'alimentation disponible dans la batterie interne à partager vers des appareils externes. Lorsque cette barre est entièrement illuminée, elle est capable de fournir une charge de téléphone complète, même sans que le feu ne soit allumé. 2. Branchez le câble de chargement de votre appareil au port de sortie de chargement USB pour charger les appareils tels que les téléphones portables et les lumières LED. Remarque : lorsque plusieurs voyants d'alimentation sont allumés, vous pouvez charger des appareils même lorsque le réchaud n'est pas en marche. 3. Lorsque le voyant d'alimentation n'affiche qu'un seul LED allumé, CampStove 2 passe en mode Faible consommation et cesse d'offrir une sortie de chargement sauf si un feu est allumé. Si le feu brûle, il chargera les appareils externes par cycles, en utilisant la génération en temps réel du feu pour rendre de la puissance à la batterie. 4. Pour assurer une charge maximale continue, maintenez toujours un grand feu. Le voyant de puissance du feu est directement corrélé à la quantité d'énergie produite. Plus il y a de lumières allumées, plus il y a de puissance créée. AVERTISSEMENT : gardez les appareils loin des flammes et faites attention lors du branchement pour éviter les pièces métalliques chaudes du réchaud. Utilisation de FlexLight : 1. Pour utiliser le FlexLight inclus, branchez-le directement dans le port de sortie de chargement USB. 2. Pliez-le à l'angle souhaité, puis tapez une fois pour l'activer. 3. Pour réduire l'éclairage, appuyez sur le haut du FlexLight avec le doigt pour atteindre la luminosité souhaitée.

**7. ARRÊT :** 1. Laissez le feu se consumer jusqu'à obtenir des cendres froides. Pour les braises chaudes, versez-les dans un trou creusé dans le sol, éteignez-les avec de l'eau puis recouvrez-les de terre. 2. Le module d'alimentation se met automatiquement hors tension lorsqu'aucune chaleur n'est détectée. Pour désactiver manuellement le module d'alimentation, appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant trois secondes. Après une extinction manuelle, le ventilateur pourra se rallumer automatiquement pour protéger le module d'alimentation de la chaleur résiduelle. 3. Pour stocker le poêle après que la chambre de combustible soit entièrement refroidie : pliez les pieds vers le bas, retirez le module d'alimentation et faites glisser le module d'alimentation dans la chambre de combustible. AVERTISSEMENT : ne versez jamais de l'eau dans le poêle. Rappelez-vous d'éteindre complètement et enterrer les braises : elles peuvent déclencher des incendies !

**8. NETTOYAGE ET ENTRETIEN :** démontez le module d'alimentation du réchaud et essuyez-le avec un chiffon humide et de l'eau savonneuse. Ne PAS immerger dans l'eau ou laisser prendre l'humidité. Nettoyez toutes les cendres du corps du réchaud et frottez-le à l'aide d'une brosse en nylon. Séchez-le soigneusement. Gardez le CampStove 2 dans un endroit frais, sec et bien ventilé. Évitez de le conserver dans un lieu trop chaud. Tenir hors de portée des enfants.

**DANGER : DANGER DE MONOXIDE DE CARBONE.** Ce réchaud doit être utilisé UNIQUEMENT À L'EXTÉRIEUR. Ne l'utilisez jamais dans les tentes, véhicules, à l'intérieur ou dans d'autres endroits sans air frais. L'inspiration de monoxyde de carbone peut entraîner la mort ou des lésions cérébrales. Le monoxyde de carbone (CO) se produit lors de la combustion de carburant. **EXPLOSION - RISQUE D'INCENDIE.** Ce réchaud est conçu pour brûler de la biomasse (par exemple le bois, les conifères, etc.) uniquement. Ne placez JAMAIS de liquides, gels, plastiques ou autres accélérateurs dans le réchaud. Ce réchaud est chaud lors de l'utilisation et peut mettre feu aux matériaux inflammables trop près de la flamme. Gardez les matériaux inflammables à au moins 18 pouces (46 cm) des côtés et 48 pouces (122 cm) du haut du réchaud. Gardez l'essence et d'autres liquides et vapeurs inflammables bien à l'écart du réchaud. Nettoyez fréquemment le réchaud pour éviter l'accumulation de graisses et le risque de feux de graisse. Ne laissez jamais le réchaud sans surveillance. **RISQUE DE BRÛLURE.** Les surfaces métalliques du réchaud seront chaudes lorsque celui-ci est en cours d'opération et présentent un risque de brûlure. Manipulez le réchaud uniquement de par le module d'alimentation. Les flammes risquent d'être très grandes. Ne laissez jamais le réchaud sans surveillance lorsque celui-ci est chaud ou en cours d'utilisation. Ne déplacez pas le réchaud lorsqu'il est allumé. Gardez-le hors de la portée des enfants. Placez-le toujours sur un sol plat. **DANGER DE BATTERIE.** La batterie rechargeable à l'intérieur du Module d'alimentation peut présenter un risque d'incendie, d'explosion, de fuite ou de brûlure chimique en cas de manipulation incorrecte. Pour éviter les dangers, gardez le module d'alimentation au sec pour empêcher la corrosion de la batterie. Gardez le Module d'alimentation et la batterie bien à l'écart d'autres sources de chaleur. N'exposez pas la batterie à des chocs physiques, pressions ou vibrations excessives. Ne tentez PAS de changer la batterie vous-même. Si la batterie ne se recharge pas, contactez BioLite pour obtenir des informations sur la réparation.

## ANLEITUNG - DEUTSCH (DE)

**1. CAMPSTOVE 2 TEILE:** 1. Topfständer. 2. Brennstoffkammer. 3. Kochergehäuse. 4. Antriebsmodul. 5. Feuerstärke-LED-Anzeige. 6. Belüftungsstärke-LED-Anzeige. 7. Stromversorgungs-LED-Anzeige. 8. Anschaltknopf. 9.USB-Ladeanschluss. 10. Mikro-USB-Ladeanschluss. 11. Klappbare Beine. 12. Abnehmbares USB-FlexLight. 13. Mikro-USB-Ladekabel.

**2. ZU HAUSE:** Der CampStove 2 verfügt über einen eingebauten 3200 mAh internen Akku, der zum Teil geladen kommt, damit ist er zur sofortigen Verwendung bereit. 1. Überprüfen Sie den Akkustand, indem Sie den Anschaltknopf einmal drücken, dadurch leuchtet die Stromversorgungs-LED-Anzeige auf. 2. Wenn Sie die Reise mit einem vollständig geladenen Akku starten möchten, stecken Sie das beigelegte Micro-USB-Kabel in den USB-Anschluss unter dem Antriebsmodul ein und verbinden Sie es mit Strom. 3. Die Stromversorgungs-LEDs werden anfangen zu blinken bis der ganze Balken grün ist. Dies zeigt an, dass der Akku vollständig geladen ist.

**3. EINSCHALTEN:** Mit "Brennstoff" ist die feste Biomasse gemeint, z.B. Stöcke, Holzpellets usw. NIEMALS flüssigen Brennstoffe oder Kohle verwenden. 1. Schieben Sie das Antriebsmodul in den Kocher 2. Ziehen Sie alle Beine vollständig heraus, um das Antriebsmodul einzurasten. 3. Stellen Sie ihn auf dem Boden ab, weg von überhängenden Zweigen. Beseitigen Sie trockene Gestrüpp vom Boden um den Kocher herum. 4. Legen Sie den trockenen Brennstoff lose in die Brennkammer und achten Sie dabei darauf, dass die Luftdüsen nicht blockiert werden. 5. Zünden Sie den Brennstoff mit einem langen Streichholz oder Feuerzeug und mit Hilfe der beigelegten Zünder an. 6. Drücken Sie den Anschaltknopf zweimal nach zehn Sekunden um den Belüfter einzuschalten (dies ist die niedrigste Stufe und hilft bei der Sauerstoffzufuhr). Hinweis: Drücken Sie den Anschaltknopf einmal um die Akkuanzeige zu aktivieren. Drücken Sie zweimal, um die Belüftung zu aktivieren und die Stärke zu regulieren. Jedes weitere Drücken ändert die Belüftungsstärke in vier Stufen: 1x Stromversorgungs-Anzeige EIN & Ladeanschluss aktiviert. 2x: Belüftung EIN, einschalten. 3x: Belüftung EIN, schwach. 4x: Belüftung EIN, mittel. 5x: Belüftung EIN, hoch. 6x: Belüftung EIN, Lagerfeuer/Grundmodus.

**4. VERBRENNEN:** Geben Sie größere Trockenbrennstoffteile hinzu, während sich das Feuer aufbaut. Jetzt können Sie den Anschaltknopf drücken um den Luftstrom zu erhöhen und das Feuer noch stärker zu machen. Die blauen LEDs in der Mitte des Antriebsmoduls zeigen die aktuelle Belüftungsstärke an. Je stärker das Feuer, desto mehr Energie wird durch den thermoelektrischen Generator erzeugt werden. Bei Hochbetrieb kann der Kocher bis ganz oben mit Brennstoff gefüllt werden. NICHT über die Luftdüsen an der Spitze der Brennstoffkammer füllen. Stöcke, die über die Brennstoffkammer hinaus gefüllt werden, haben eine unvollständigen Verbrennung zur Folge und es besteht Verbrennungsgefahr. Empfohlene Brennstoffe für das beste Feuer: BioLite Premium lebensmittelechte Holzpellets (separat erhältlich); Zunder - getrocknete Zweigspäne, Birkenrinde; Brennholz - trockene Zweige. Trockene dichte Brennstoffe verbrennen am heißesten und am längsten (z.B. Eiche, Ahorn, Tanne, Birke). Hinweis: Vermeiden Sie die Verwendung von nassem oder feuchtem Holz oder Laub. Diese rauchen und verbrennen schlecht.

**5. KOCHEN:** Der CampStove 2 funktioniert mit dem BioLite KettlePot und BioLite Portable Grill, zusammen mit Ihren vorhandenen Töpfen und Pfannen. 1. Setzen Sie den Topf direkt auf den Topfständer. Der Topf sollte so platziert werden, dass der Griff des Topfes mit der Topfständer-Hilfe ausgerichtet ist, damit Flammen abgehalten werden und nicht den Griff erhitzen. 2. Während des Kochens, den Topf vorsichtig entfernen um trockenen Brennstoff in die Brennstoffkammer je nach Bedarf hinzuzufügen. 3. Verwenden Sie die Belüftungs-Einstellungen um die Feuerintensität für Ihre Kochbedürfnisse zu steuern. Sie können zwischen kochen, anschwitzen und köcheln wählen. 4. Bei Verwendung des BioLite Portable Grill, stellen Sie sicher, dass der Grill richtig ausgerichtet ist und NICHT falschrum platziert wurde. Dadurch wird das Antriebsmodul beschädigt. HINWEIS: Um Beschädigungen am Leistungsmodul zu vermeiden, achten Sie darauf, dass es nie in Windrichtung der Flamme steht. WARNUNG: Seien Sie besonders vorsichtig beim Bewegen des Topfes oder Hinzufügen von Brennstoff, da der Topf und sein Inhalt sehr heiß sind. Metallteile niemals berühren.

**6. AUFLADEN:** 1. Die Stromversorgungs-LED-Anzeige zeigt, wie viel Strom noch im internen Akku für externe Geräte zur Verfügung steht. Wenn der Balken vollständig erleuchtet ist, kann es ein Handy vollständig aufladen, auch ohne brennende Flamme. 2. Um Geräte wie Handys und LED-Lampen aufzuladen, stecken Sie das Ladekabel Ihres Geräts in den USB-Ladeanschluss. Hinweis: Wenn mehrere Stromversorgungs-LEDs aufleuchten, können Sie Geräte aufladen, auch wenn der Kocher nicht in Gebrauch ist. 3. Wenn nur eine LED in der die Stromversorgungs-LED-Anzeige leuchtet, wird CampStove 2 den Energiesparmodus einschalten und kein Ladeanschluss wird aktiv sein solange das Feuer nicht brennt. Wenn das Feuer brennt, werden externe Geräte in Zyklen aufgeladen, mit Echtzeit-Erzeugung der Feuerkraft, um den Akku mit Strom zu versorgen. 4. Um maximale Dauerladung zu gewährleisten, stellen Sie sicher, dass das Feuer weiterbrennt. Die Feuerstärke-Anzeige steht in direkter Verbindung mit der erzeugten Energie. Je mehr Lichter leuchten, desto mehr Strom wird erzeugt. WARNUNG: Halten Sie Ihre Geräte im sicheren Abstand zu den Flammen und seien Sie vorsichtig beim einstecken, um heiße Metallteile des Kochers zu vermeiden. FlexLight Verwendung: 1. Um das beiliegende FlexLight zu verwenden, stecken Sie es direkt in den USB-Anschluss. 2. Biegen Sie es in den gewünschten Winkel und tippen Sie einmal um es einzuschalten. 3. Zum Dimmen, mit dem Finger oben auf FlexLight drücken und halten um die gewünschte Helligkeit zu erreichen.

**7. AUSSCHALTEN:** 1. Lassen Sie das Feuer zu Asche abbrennen. Füllen Sie die überbleibende Asche in ein ausgegrabenes Loch, löschen Sie es mit Wasser und füllen Sie das Loch mit Erde aus. 2. Das Antriebsmodul schaltet sich automatisch aus, wenn keine Wärme gefunden wird. Um das Antriebsmodul manuell auszuschalten, drücken und halten Sie den Anschaltknopf für drei Sekunden. Nach dem manuellen Ausschalten, kann sich die Belüftung von selbst wieder einschalten, um das Antriebsmodul vor der Resthitze zu schützen. 3. Um den Kocher aufzubewahren, nachdem die Brennstoffkammer vollständig abgekühlt wurde: Klappen Sie die Beine ein, entfernen Sie das Antriebsmodul und schieben Sie das Antriebsmodul in die Brennstoffkammer. ACHTUNG: Niemals Wasser in den Kocher gießen. Nicht vergessen das Feuer vollständig zu löschen und die Glut zu vergraben. Heiße Glut kann Brände auslösen!

**8. REINIGUNG UND PFLEGE:** Entfernen Sie das Antriebsmodul vom Kochergehäuse und wischen Sie es mit einem feuchten Tuch und Wasser und Seife ab. NICHT in Wasser tauchen oder übermäßig befeuchten. Entfernen Sie jegliche Asche aus dem Kocher und schrubben Sie ihn mit einer Nylonbürste sauber. Gründlich trocknen. Bewahren Sie CampStove 2 in einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort auf. Vermeiden Sie Lagerung in übermäßiger Hitze. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

**ACHTUNG: KOHLENMONOXID-GEFAHR.** Nur für den EINSATZ IM FREIEN geeignet. Niemals in Zelten, Fahrzeugen, drinnen oder anderen Orten ohne Frischluftzufuhr verwenden. Das Einatmen von Kohlenmonoxid kann zum Tod oder Gehirnschäden führen. Kohlenmonoxid (CO) entsteht bei Brennstoffverbrennung. EXPLOSIONS-FEUERGEFAHR. Dieser Kocher wurde dazu entworfen nur feste Biomasse zu verbrennen (z.B. Holz, Tannenzapfen, usw.). NIEMALS Flüssigkeiten, Gels, Plastik oder andere Brandbeschleuniger für den Kocher verwenden. Dieser Kocher ist während der Verwendung heiß und kann brennbare Materialien entfachen. Halten Sie brennbare Materialien mindestens 45 cm von den Seiten und 120 cm von der Kocher-Oberseite entfernt. Halten Sie Benzin und andere brennbare Flüssigkeiten und Dämpfe fern. Der Kocher sollte häufig gereinigt werden, um Fettanlagerungen und mögliche Fettflammen zu vermeiden. Lassen Sie den Kocher niemals unbeaufsichtigt. BRANDGEFAHR. Metalloberflächen auf dem Kocher sind heiß während der Inbetriebnahme und können eine Brandgefahr darstellen. Bedienen Sie den Kocher nur mit dem Antriebsmodul. Bewegen Sie den Kocher nicht während der Inbetriebnahme. Flammen können groß sein. Lassen Sie den Kocher niemals unbeaufsichtigt wenn heiß oder während Inbetriebnahme. Bewegen Sie den Kocher nicht während er eingeschaltet ist. Nicht in der Reichweite von Kindern aufbewahren. Immer auf ebenem Boden verwenden. BATTERIEGEFAHR. Feuer- und Explosions-, Auslauf- oder chemische Verbrennungs-Gefahr kann beim wiederaufladbaren Akku im Antriebsmodul bestehen, bei Fehlanwendung. Um Gefahren zu vermeiden, halten Sie das Antriebsmodul trocken um Erosion des Akkus auszuschließen. Halten Sie das Antriebsmodul fern von anderen Wärmequellen. Setzen Sie den Akku keinen großen Schockbelastungen, Druck oder Vibrationen aus. Versuchen Sie NICHT den Akku selbst zu wechseln. Sollte der Akku nicht laden, setzen Sie sich mit BioLite für Informationen zur Reparatur in Verbindung.

## INSTRUCTIES - DUTCH (NL)

**1. ONDERDELEN VAN DE CAMPSTOVE 2:** 1. Potpositie. 2. Brandstofkamer. 3. Kachel. 4. Stroommodule. 5. LED-indicator van de vuurgrootte. 6. LED-indicator van de ventilatorsnelheid. 7. LED-indicator van de stroomvoorziening. 8. Aan/uitknop. 9. USB-uitvoer. 10. Micro USB-invoer. 11. Uitklapbare poten. 12. Afneembaar USB-FlexLight. 13. Micro-USB oplaadkabel.

**2. THUIS:** De CampStove 2 beschikt over een on-board 3200 mAh interne accu die reeds gedeeltelijk is opgeladen zodat u het toestel onmiddellijk kunt gebruiken. 1. Controleer de resterende levensduur van de accu door eenmaal op de aan/uitknop te drukken. De LED-stroomindicator zal hierop oplichten. 2. Als u uw uitstap wilt beginnen met een volledig opgeladen accu, sluit dan het bijgevoegde micro-USB-koord aan op de USB-inpoort onder de voedingsmodule en sluit aan op een stroombron. 3. De LED's beginnen van beneden naar boven te knipperen totdat de volledige balk groen is. Dit wijst erop dat de accu volledig opgeladen is.

**3. OPSTARTEN:** "Brandstof" verwijst naar vaste biomassa, zoals stokken, houtpellets, e.d. Gebruik NOOIT vloeibare brandstoffen of houtskool. 1. Schuif de voedingsmodule in de kachel. 2. Trek alle benen volledig uit om de voedingsmodule op de juiste plek te vergrendelen. 3. Plaats op een vlakke ondergrond uit de buurt van overhangende takken. Maak de grond rondom de kachel schoon met een droge borstel. 4. Plaats kleine, droge brandstof in de brandstofkamer; druk niet aan en blokkeer de luchttoevoer niet. 5. Steek de brandstof aan met behulp van een lange lucifer of een aansteker en met behulp van het bijgevoegde aanmaakhout. 6. Druk na 10 seconden tweemaal op de aan/uitknop om de ventilator op de opstartinstelling te activeren (met deze laagste snelheid wordt de zuurstoftoevoer op gang gebracht). Let op: door eenmaal op de aan/uitknop te drukken wordt de indicator van het accuniveau geactiveerd. Druk tweemaal om de ventilator te openen en de luchtstroom te reguleren. Elke volgende druk op de knop zal u door vier ventilatiesnelheden voeren: 1x: stroomindicator AAN & uitvoer geactiveerd. 2x: Ventilator AAN, Start op. 3x: Ventilator AAN, Laag. 4x: Ventilator AAN, Middelhoog. 5x: Ventilator AAN, Hoog. 6x: Ventilator AAN, kampvuur / opstartmodus.

**4. BRANDEN:** Voeg grotere droge brandstof toe terwijl het vuur wordt opgebouwd. Op dit punt kunt u op de aan/uitknop drukken om de luchtstroom te verhogen en een nog groter vuur op te bouwen. De blauwe LED's in het midden van uw Stroommodule duiden de huidige ventilatorsnelheid aan. Hoe groter het vuur, hoe meer energie er door de thermo-elektrische generator wordt opgewekt. Als de kachel helemaal opgewarmd is en op volle toeren draait, kan deze tot bovenaan gevuld worden met brandstof. Plaats GEEN brandstof boven de luchtopeningen bovenaan de Brandstofkamer. Wanneer u brandstof boven de brandstofkamer plaatst, dan kan dit leiden tot onvolledige verbranding met risico op brandwonden. Aanbevolen brandstoffen voor de beste vuren: BioLite premium voedselveilige houtpellets (apart verkrijgbaar); - Uiterst droog houtschafsel van twijgjes, berkenschors; - Aanmaaktwijgjes. Droge dichte brandstoffen branden het heetst en het langst (zoals eik, esdoorn, den, berk). Opmerking: Vermijd het gebruik van nat of vochtig hout of bladeren. Deze geven rook af en branden slecht.

**5. KOKEN:** De CampStove 2 werkt met de KettlePot en BioLite Portable Grill goed samen met uw bestaande potten en pannen. 1. Plaats de pot direct op de gemarkeerde Potpositie. De pot moet zo worden geplaatst, dat het handvat van de pot zich in de steun van de Potpositie bevindt, zodat de vlammen geblokkeerd worden en het handvat niet verhit raakt. 2. Indien nodig, verwijder dan de pot voorzichtig tijdens het koken om droge brandstof aan de brandstofkamer toe te voegen. 3. Gebruik de ventilatorsnelheidsinstellingen om de grootte van het vuur te reguleren in functie van de kookbehoeften. Koken, bakken en sudderen zijn allemaal beschikbaar. 4. Indien u de BioLite Portable Grill gebruikt, zorg er dan voor dat de grill juist staat en niet achterwaarts gericht. Dit zal de stroommodule beschadigen. OPMERKING: Om schade aan de stroommodule te vermijden dient u ervoor te zorgen dat deze nooit onder de vlam terecht komt. WAARSCHUWING: Wees uiterst voorzichtig bij het verplaatsen van de pot of het toevoegen van brandstof, aangezien de pot en de inhoud ervan heet zijn. Raak de metalen onderdelen nooit aan.

**6. OPLADEN:** 1. De LED-stroomindicator geeft aan hoeveel stroom er beschikbaar is in de interne accu om uit te voeren naar externe apparaten. Wanneer deze balk volledig oplicht, dan is het apparaat in staat om een volledige telefoonlading te geven, zelfs zonder wakkerend vuur. 2. Om apparaten zoals mobiele telefoons en LED-verlichting op te laden, verbindt u de oplaadkabel van uw toestel met de uitvoerpoort van uw USB. Opmerking: wanneer er meerdere stroomvoorzienings-LED's branden, dan mag u toestellen opladen, zelfs wanneer de kachel niet in gebruik is. 3. Wanneer er slechts een lampje brandt op de LED-stroomindicator, dan zal de CampStove 2 overschakelen op lagestroommodus en geen uitvoer meer aanbieden, tenzij er een vuur brandt. Als er een vuur brandt, dan zal dit met behulp van real-timegeneratie van het vuur externe apparaten in cycli opladen, zodat er terug stroom naar de accu kan stromen. 4. Zorg altijd voor een groot vuur, zodat het opladen maximaal en continu kan verlopen. De vuurkrachtindicator geeft de geproduceerde stroomhoeveelheid aan. Hoe meer lichtjes er branden, hoe meer stroom er wordt opgewekt. WAARSCHUWING: Houd de toestellen uit de buurt van vlammen en wees voorzichtig wanneer u de toestellen aansluit, zodat u niet in aanraking komt met de hete metalen onderdelen van de kachel. FlexLight Gebruik: 1. Om het bijgevoegde FlexLight te gebruiken, sluit rechtstreeks aan op de USB-uitvoerpoort. 2. Buig naar de gewenste hoek en tik eenmaal om aan te zetten. 3. Om te dimmen, houdt u de top van FlexLight met de vinger om de gewenste helderheid te bereiken.

**7. AFSLUITEN:** 1. Laat het vuur uitbranden tot koude as. Voor actieve sintels dient u een gat te graven, het te blussen met water en ze te bedekken met stof. 2. De stroommodule wordt automatisch uitgeschakeld wanneer er geen warmte wordt gedetecteerd. Om de stroommodule handmatig uit te schakelen, houdt u de aan/uitknop drie seconden ingedrukt. Na een handmatige uitschakeling kan de ventilator automatisch weer aan gaan, om de stroommodule te beschermen tegen restwarmte. 3. Om de kachel op te bergen nadat de brandstofkamer volledig is afgekoeld: klap de benen naar beneden, verwijder de stroommodule en schuif de stroommodule in de brandstofkamer. WAARSCHUWING: Giet water nooit in de kachel. Vergeet niet om het vuur volledig te doven en de sintels te begraven - levende sintels kunnen aanwakkeren tot branden!

**8. REINIGING EN ONDERHOUD:** Verwijder de stroommodule uit de kachel en maak schoon met een vochtige doek met zeep en water. NIET onderdompelen in water of overdreven nat laten worden. Verwijder alle as uit de kachel en schrob met nylon borstel. Goed drogen. Berg de CampStove 2 op in een koele, droge en goed geventileerde plaats. Vermijd opslag in extreme hitte. Buiten het bereik van kinderen houden.

**GEVAAR: KOOLMONOXIDEGEVAAR.** Deze kachel is ALLEEN BESTEMD VOOR GEBRUIK BUITENSHUIS. Gebruik nooit in tenten, voertuigen, binnenshuis of op andere plaatsen zonder verse lucht. De inademing van koolmonoxide kan leiden tot de dood of tot hersenschade. Koolmonoxide (CO) wordt geproduceerd bij het verbranden van brandstof. **ONTPLOFFING – BRANDGEVAAR.** Deze kachel is alleen ontworpen voor de verbranding van vaste biomassa (b.v. hout, dennenappels, e.d.) Voeg NOOIT vloeistoffen, gels, plastic of andere vuurversnellers toe in de kachel. Deze kachel wordt heet tijdens het gebruik en kan ontvlambare materialen die zich dicht bij het vuur bevinden doen ontbranden. Houd ontvlambare materialen minstens op 45 cm afstand van de zijanten en op 1,2 meter afstand van de bovenzijde van de kachel. Houd benzine en andere ontvlambare vloeistoffen en gassen uit de buurt van de kachel. Maak de kachel regelmatig schoon om vetophoping en mogelijke vetbranden te vermijden. Laat de kachel nooit alleen. **BRANDWONDENGEVAAR.** De metalen oppervlakken op de kachel worden heet tijdens het gebruik van de kachel en houden een risico op brandwonden in. Houd de kachel alleen vast met de stroommodule. Vlammen kunnen groot zijn. Laat de kachel nooit alleen wanneer deze heet is of wordt gebruikt. Verplaats de kachel niet wanneer deze is aangestoken. Houd buiten bereik van kinderen. Gebruik altijd op een vlakke ondergrond. **BATTERIJGEVAAR.** De herlaadbare batterij in de stroommodule kan in brand schieten, ontploffen, lekken of leiden tot chemische brandwonden indien ze verkeerd wordt gebruikt. Om deze risico's te vermijden dient u de stroommodule droog te houden om corrosie van de batterij te tegen te gaan. Houd de stroommodule en de batterij uit de buurt van andere warmtebronnen. Stel de batterij niet bloot aan buitensporige fysieke schokken, druk of trillingen. Probeer de batterij NIET zelf te vervangen. Indien de batterij niet wordt opgelaten, neem dan contact op met BioLite voor meer informatie over de herstellwijze.

## ISTRUZIONE - ITALIANO (IT)

**1. COMPONENTI DI CAMPSTOVE 2:** 1. Supporto per casseruola. 2. Camera di combustione. 3. Corpo della stufa. 4. Modulo di alimentazione. 5. Indicatore LED dell'intensità della fiamma. 6. Indicatore LED della velocità della ventola. 7. Indicatore LED dell'alimentazione. 8. Pulsante dell'alimentazione. 9. Uscita USB. 10. Ingresso micro USB. 11. Piedini pieghevoli. 12. FlexLight USB asportabile. 13. Cavo di alimentazione micro USB.

**2. A CASA:** CampStove 2 è dotata di una batteria interna da 3200 mAh che viene fornita parzialmente carica in modo da poter cominciare subito a utilizzarla. 1. Controllare la durata residua della batteria premendo il pulsante di alimentazione una volta. L'indicatore LED dell'alimentazione si illuminerà. 2. Se si desidera avere la batteria completamente carica prima della partenza, inserire il cavo micro USB incluso nella porta d'ingresso USB situata sotto il modulo di alimentazione e collegare a una fonte di alimentazione. 3. I LED dell'alimentazione inizieranno a lampeggiare verso l'alto in sequenza fino a quando l'intera barra diventerà interamente verde, indicando che la batteria è del tutto carica.

**3. ACCENSIONE:** Per "combustibile" s'intende biomassa solida: per esempio, bastoncini di legno, pellet eccetera. Non usare MAI combustibili liquidi o carbone. 1. Far scorrere il modulo di alimentazione nel corpo della stufa. 2. Distendere completamente tutti i piedini per bloccare il modulo di alimentazione in posizione. 3. Collocarlo su una superficie piana lontano da eventuali rami sporgenti. Rimuovere la sterpaglia sul terreno intorno alla stufa. 4. Collocare del combustibile secco di piccole dimensioni nella camera di combustione senza sovraccaricarla e in modo da non bloccare le prese d'aria. 5. Accendere il combustibile utilizzando un fiammifero lungo o un accendino, e con l'ausilio degli accendifuoco inclusi. 6. Dopo dieci secondi, premere il pulsante di alimentazione 2 volte per attivare la ventola nell'impostazione START UP (si tratta della velocità più bassa; favorirà la circolazione dell'ossigeno). Nota: premendo una volta il pulsante di alimentazione si attiva l'indicatore del livello della batteria. Premerlo due volte per utilizzare la ventola e gestire la circolazione dell'aria. Ogni successiva pressione varierà la velocità della ventola in base a quattro valori predefiniti: 1x: Indicatore dell'alimentazione acceso e uscita per ricarica attivata. 2x: Ventola ACCESA, avvio. 3x: Ventola ACCESA, bassa. 4x: Ventola ACCESA, media. 5x: Ventola ACCESA, alta. 6x: Ventola ACCESA, modalità fuoco da campo / avvio.

**4. COMBUSTIONE:** Via via che la fiamma aumenta, aggiungere combustibile asciutto più voluminoso. A questo punto si può premere il pulsante di alimentazione per accrescere la circolazione dell'aria e rendere più vivace la fiamma. I LED blu situati al centro del modulo di alimentazione indicano la velocità attuale della ventola. Più vivace è la fiamma, più potenza sarà generata dal generatore termoelettrico. A pieno regime, la stufa può essere riempita di combustibile fino al massimo. NON riempire la stufa superando le prese d'aria nella parte superiore della camera di combustione. Riempire la stufa oltre la camera di combustione si tradurrà in una combustione incompleta e potrebbe dare luogo a pericolo di ustioni. Combustibili raccomandati per ottenere la migliore fiamma: Pellet di prima qualità BioLite (venduto separatamente); - Trucioli secchi, corteccia di betulla; - Ramoscelli secchi. I combustibili densi e secchi forniranno un calore più intenso e duraturo (per esempio, quercia, acero, abete, betulla). Nota: Non usare legna o foglie bagnati o umidi perché bruciano male e provocano fumo eccessivo.

**5. COTTURA:** CampStove 2 può essere usata con BioLite KettlePot, BioLite Portable Grill, casseruole e padelle già in possesso dell'utilizzatore. 1. Posizionare la casseruola direttamente sulla parte superiore del fornello. La casseruola deve essere posizionata in modo tale che il manico sia allineato al supporto apposito affinché le fiamme vengano bloccate e non surriscaldino il manico. 2. Durante la cottura, se necessario, rimuovere con attenzione la casseruola per aggiungere combustibile nella camera di combustione. 3. Utilizzare le impostazioni di velocità della ventola per gestire l'intensità della fiamma a seconda delle esigenze di cottura. Sono disponibili le modalità di bollitura, rosolatura e cottura a fuoco lento. 4. Se si utilizza BioLite Portable Grill, assicurarsi che la griglia sia orientata correttamente e NON posizionarla dietro per non danneggiare il modulo di alimentazione. NOTA: Per evitare di danneggiare il modulo di alimentazione, assicurarsi che non sia mai sottovento rispetto alla fiamma. AVVERTENZA: Prestare la massima attenzione quando si sposta la casseruola o si aggiunge combustibile: la casseruola e il suo contenuto sono caldi. Non toccare le parti metalliche.

**6. RICARICA:** 1. L'indicatore LED dell'alimentazione mostra lo stato di carica della batteria interna da condividere con i dispositivi esterni. Quando questa barra è completamente illuminata, la batteria è in grado di caricare completamente un telefono cellulare, anche se la fiamma è spenta. 2. Per caricare dispositivi come telefoni cellulari e luci a LED, collegare il cavo di carica del dispositivo alla porta d'uscita USB. Nota: quando sono accesi diversi LED dell'alimentazione, è possibile caricare i dispositivi anche se la stufa è spenta. 3. Quando l'indicatore LED dell'alimentazione ha un solo LED acceso, CampStove 2 entra in modalità a basso consumo e smette di fornire carica, a meno che la fiamma sia accesa. Se la fiamma è accesa, i dispositivi esterni saranno caricati a cicli sfruttando la generazione di energia in tempo reale attraverso la fiamma per restituire alimentazione alla batteria. 4. Per garantire la massima carica continua, mantenere sempre attiva una fiamma vivace. L'indicatore della potenza di fiamma è direttamente proporzionale alla quantità di energia prodotta. Più luci sono accese, più energia viene creata. AVVERTENZA: Tenere i dispositivi lontano dalle fiamme e fare attenzione durante il collegamento al fine di evitare le parti metalliche calde della stufa. Uso di FlexLight: 1. Per utilizzare la FlexLight inclusa, collegarla direttamente alla porta di uscita USB. 2. Piegarla fino a raggiungere l'angolazione desiderata e toccare una volta per accenderla. 3. Per ridurre l'intensità della luce, premere la parte superiore di FlexLight con il dito fino a raggiungere la luminosità desiderata.

**7. SPEGNIMENTO:** 1. Lasciare che la fiamma bruci fino a estinguersi. Per spegnere le braci accese, versarle in una buca, estinguerle con l'acqua e ricoprirle di terra. 2. Il modulo di alimentazione si spegne automaticamente quando non viene rilevato alcun calore. Per spegnere manualmente il modulo di alimentazione, tenere premuto il pulsante di alimentazione per tre secondi. Dopo lo spegnimento manuale, la ventola può riaccendersi automaticamente per proteggere il modulo di alimentazione dal calore residuo. 3. Per riporre la stufa dopo che la camera di combustione si è completamente raffreddata: piegare i piedini verso il basso, rimuovere il modulo di alimentazione e far scorrere il modulo di alimentazione nella camera di combustione. AVVERTENZA: Non versare mai acqua nella stufa. Ricordare di spegnere completamente la fiamma e di seppellire le braci. Le braci possono appiccicare il fuoco!

**8. PULIZIA E MANUTENZIONE:** Rimuovere il modulo di alimentazione dal corpo della stufa e pulirlo con un panno inumidito d'acqua e sapone. NON immergerlo in acqua ed evitare che si bagni eccessivamente. Eliminare tutta la cenere dal corpo della stufa e strofinarlo con una spazzola di nylon. Lasciarlo asciugare a fondo. Conservare CampStove 2 in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato. Evitare di conservarla in presenza di calore eccessivo. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

**PERICOLO: RISCHIO MONOSSIDO DI CARBONIO.** Questa stufa è ESCLUSIVAMENTE DESTINATA ALL'USO IN AMBIENTI ESTERNI. Non utilizzare mai all'interno di tende, veicoli, luoghi interni o altri ambienti che non siano all'aria aperta. L'inalazione di monossido di carbonio può causare morte o danni cerebrali. Il monossido di carbonio (CO) viene prodotto dalla combustione di carburante. RISCHIO DI ESPLOSIONE E DI INCENDIO. Questa stufa è esclusivamente destinata alla combustione di biomassa solida (per esempio legna, pigne ecc.). Non aggiungere MAI liquidi, gel, plastica o altri acceleranti nella stufa. Questa stufa si riscalda durante l'utilizzo e può appiccicare il fuoco a materiali infiammabili troppo vicini alla sua fiamma. Tenere i materiali infiammabili ad almeno 45 cm di distanza dai lati della stufa e ad almeno 120 cm dalla sua parte superiore. Tenere ben lontani dalla stufa la benzina e gli altri liquidi e vapori infiammabili. Pulire spesso la stufa per evitare la formazione di accumuli di sostanze grasse e il loro possibile incendio. Non lasciare mai la stufa priva di sorveglianza. RISCHIO DI USTIONE. Le superfici metalliche poste sopra la stufa si riscalderanno quando la stufa è in funzione e presenteranno rischi di ustione. Maneggiare la stufa esclusivamente attraverso il modulo di alimentazione. Le fiamme possono essere estese. Non lasciare mai la stufa priva di sorveglianza quando è calda o in funzione. Non muovere la stufa mentre è accesa. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Utilizzare sempre su superfici piane. RISCHIO BATTERIE. La batteria ricaricabile posta all'interno del modulo di alimentazione può presentare rischio d'incendio, di esplosione, di fuoriuscite o di ustioni chimiche se viene trattata in maniera scorretta. Per prevenire i rischi, mantenere asciutto il modulo di alimentazione, evitando così la corrosione della batteria. Conservare il modulo di alimentazione e la batteria ben lontani da altre fonti di calore. Non esporre la batteria a eccessivi urti, pressioni o vibrazioni fisiche. NON tentare di sostituire la batteria da soli. Se la batteria non si ricarica, contattare BioLite per ricevere raggugli sulla sua riparazione.

# 일본어 - 한국 (KO)

1. CAMPSTOVE2 구성품: 1. 냄비 스탠드 2. 연료 챔버 3. 스토브 몸체 4. 전원 모듈 5. 화력 LED 표시등 6. 팬 스피드 LED 표시등 7. 전원 LED 표시등 8. 전원 버튼 9. USB 외부 충전 10. 마이크로 USB 내부 충전 11. 접이식 다리 12. 탈착식 USB FlexLight 13. 마이크로 USB 코드

2. 집에서 사용하실 경우): CampStove 2는 즉시 사용을 시작할 수 있도록 부분적으로 충전되어 제공되는 3200 MAH 내장 배터리를 갖춰 있습니다. 1. 전원 버튼을 한 번 누르면, 전원 공급 장치 LED 표시등이 켜지며, 사용 가능한 배터리 잔량을 확인할 수 있습니다. 2. 완전 충전된 상태의 배터리를 갖고 여행을 시작하고 싶으면, 전원 모듈 아래에 위치한 USB-in 포트에 마이크로 USB 코드를 연결하고, 전원에 연결하십시오. 3. 전원 공급 장치 LED 표시등이 윗방향으로 차례로 켜지기 시작하며, 배터리가 완전히 충전되면 전체 바가 녹색으로 변합니다.

3. 점화: 여기서 '연료'는 연료 스틱, 우드 펠릿 등 고체 바이오매스를 지칭합니다. 절대로 액체 연료나 숯을 사용하지 마십시오. 1. 스토브 본체 (2)에 전원 모듈을 밀어 넣습니다. 2. 다리를 완전히 펴서 전원 모듈을 고정합니다. 3.3. 나뭇가지가 없는, 바닥이 평평한 곳에 위치시킵니다. 스토브 주위의 바닥에 있는 마른 덩불을 치웁니다. 4.4. 작고 건조한 연료를 준비합니다. 5. 긴 성냥 또는 라이터로, 제품에 포함된 파이어스타터를 이용하여 연료에 불을 붙입니다. 6. 10초 후, 전원 버튼을 두 번 눌러 팬을 작동시킵니다. (이 경우가 가장 느린 스피드에 해당되며, 산소를 순환시키기 시작합니다.) 참고: 전원 버튼을 한 번 누르면, 배터리 잔량 표시가 켜집니다. 전원 버튼을 두 번 눌러 팬을 작동시키고, 공기 흐름을 제어하십시오. 이후 추가로 한 번씩 버튼을 더 버튼을 누를 때마다 4단계로 팬 스피드를 올립니다: 전원 공급 표시등 ON & 외부 충전 활성화 2번 누름: 팬 작동, 작동 시작 3번 누름: 팬 작동, 느린 스피드 4번 누름: 팬 작동, 중간 스피드 5번 누름: 팬 작동, 빠른 스피드 6번 누름: 팬 작동, 캠프파이어 시작 모드

4. 연소: 불이 커지면, 큰 마른 연료를 추가합니다. 이 시점에, 전원 버튼을 추가로 눌러 공기 흐름을 증가시켜 강한 불을 만들 수 있습니다. 전원 모듈 중간에 위치한 푸른색 LED는 현재 팬 스피드를 보여줍니다. 불이 강할수록, 열전기 발전기가 더 많은 전기를 생산합니다. 최고 연소 강도를 위해, 스토브 맨 윗부분까지 연료가 채울 수 있습니다. 연료 챔버 맨 위에 위치한 공기 분사구 위쪽까지 연료를 채우지 마십시오. 연료 챔버 위쪽까지 연료 스틱을 채우면 불완전 연소가 일어나 화상의 원인이 될 수 있습니다. 최고 상태의 불을 위해 권장되는 연료: BioLite 프리미엄 식품 안전 등급 우드 펠릿 (별도 판매), 마른 대팻밥, 자작나무 껍질, 마른 잔가지 마르고 밀도가 높은 연료 (오크 나무, 단풍 나무, 전나무, 자작 나무)를 사용하시면 가장 온도가 높고 지속 시간이 긴 불을 만들어 낼 수 있습니다. 참고: 젓거나 축축한 나무나 잎을 사용하지 마십시오. 강한 연기와 불량 연소의 원인이 됩니다.

5. 요리: CampStove는 갖고 계신 냄비, 프라이팬과 더불어, KettlePot, BioLite Portable Grill와 함께 사용할 수 있습니다. 1. 냄비 스탠드 위에 냄비를 위치시킵니다. 냄비의 손잡이가 가열되지 않도록 냄비 스탠드와 냄비를 정위치에 위치시키십시오. 2. 요리하는 동안, 필요에 따라 연료 챔버에 연료를 넣을 수 있도록 냄비를 조심스럽게 이동시킵니다. 3. 필요에 따라, 팬 스피드 세팅을 사용, 불의 강도를 조절하여 요리하십시오. 끓이기, 볶음, 조림 모두 가능합니다. 4. BioLite Portable Grill를 사용하는 경우, 그릴 방향이 올바른지 확인하시고, 절대로 반대로 위치시키지 마십시오. 이것은 전원 모듈 손상의 원인이 될 수 있습니다. 참고: 전원 모듈의 손상을 방지하려면 불꽃이 닿지 않게 하십시오. 경고: 냄비와 내용물이 뜨거우므로 냄비를 만지거나 연료를 추가할 때에는 매우 조심하시기 바랍니다. 절대로 금속 부분을 만지지 않습니다.

6. 충전: 1. 전원 공급 장치 LED 표시등은 외부 기기에 전원을 공급하는 내장 배터리의 배터리 잔량을 보여줍니다. 이 LED 표시등이 모두 켜져 있으면, 불을 피우지 않은 상태에서 1개의 휴대폰을 완전히 충전할 수 있습니다. 2. 휴대폰이나 LED 손전등 같은 기기를 충전하실 경우, 기기의 충전 케이블을 USB 출력 충전 포트에 연결하십시오. 참고: 전원 공급 장치 LED 표시등이 여러 개 켜져 있는 경우, 스토브가 꺼져 있는 경우라도 여러 개의 기기를 충전할 수 있습니다. 3. 전원 공급 장치 LED 표시등이 한 개만 켜져 있는 경우, 스토브를 사용하는 경우를 제외하고, CampStove 기기가 절전모드로 변환되어 외부 충전이 차단됩니다. 불이 피워져 있을 때, 실시간 발전으로 불로부터 배터리로 전기를 생산하여 외부 기기 충전을 가능하게 합니다. 4. 최대 연속 충전을 위해서는, 항상 강한 불을 유지하십시오. 연소 강도 표시등은 발전량을 직접적으로 보여줍니다. 표시등의 불빛이 더 많이 켜져 있으면, 더 많은 전기가 생산되고 있다는 것을 의미합니다. 경고: 기기들을 불꽃으로부터 멀리 위치시키고, 충전 포트에 연결하실 경우, 스토브의 뜨거운 부분을 항상 주의하십시오. FlexLight 사용: 1. 제품에 포함된 FlexLight를 사용하려면, USB 충전 출력 포트에 직접 연결하십시오. 2. 원하는 각도로 구부리시고, 한번 가볍게 두드려 켜십시오. 3. 밝기를 조절하려면, 원하는 밝기에 도달할 때까지 FlexLight의 윗부분을 손가락으로 잡고 켜십시오.

7. 불 끄기: 1. 완이 완전히 사그라들도록 놔두십시오. 구멍이 열리면, 남아 있는 불씨를 넣고, 물을 부은 후, 흠으로 덮습니다. 2. 더 이상 열이 감지되지 않을 때 전원 모듈이 자동으로 꺼집니다. 전원 모듈을 수동으로 끄시려면, 전원 버튼을 3초간 누르고 계십시오. 수동으로 끈 다음에도, 남은 열로부터 전원 모듈을 보호하기 위해 팬이 자동으로 다시 켜질 수 있습니다. 3. 연료 챔버가 완전히 식은 후, 스토브를 보관하는 방법: 스토브 다리를 접고, 전원 모듈을 분리시킨 후, 전원 모듈을 연료 챔버 안으로 밀어 넣습니다. 경고: 절대 스토브 내부에 물을 붓지 마십시오. 남아 있는 불씨를 완전히 끄고, 땅에 묻으십시오. 불씨는 화재의 원인이 될 수 있습니다!

8. 청소 및 관리: 전원 모듈을 스토브 본체로부터 분리시키고, 비누와 물을 사용하여 젓은 천으로 닦습니다. 절대로 물 속에 넣거나, 과도하게 물에 적시지 마십시오. 스토브 본체의 재를 말끔히 청소하고 나일론 솔로 닦습니다. 완전히 건조시킵니다. CampStove 2를 서늘하고, 건조하며, 통풍이 잘 되는 곳에 보관하십시오. 너무 더운 곳에 보관하지 마십시오. 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관합니다.

위험 요소: 일산화탄소 중독 위험성. 이 스토브 제품은 야외에서만 사용하도록 제조된 제품입니다. 절대로 텐트, 자동차, 실내 및 환기가 되지 않는 그 어떠한 장소에서도 사용하지 마시기 바랍니다. 일산화탄소 흡입은 사망 혹은 뇌손상의 원인이 됩니다. 일산화탄소(CO)는 연료가 연소될 때 생성됩니다. 폭발 및 화재 위험성. 이 스토브 제품은 생물 유래의 고체 연료(나무, 솔방울 등)만을 사용하도록 제조된 제품입니다. 절대로 스토브 내에 액상, 젤 형태, 플라스틱 및 기타 촉매제를 넣지 마십시오. 이 스토브 제품은 사용 중 매우 뜨거우며, 스토브 가까이에 위치한 인화성 물질을 발화시킬 수 있습니다. 인화성 물질을 스토브 측면으로부터 최소 18인치 이상, 스토브 상단으로부터 최소한 48인치 이상 멀리 위치시키십시오. 가솔린, 기타 인화성 물질, 증기 등을 스토브로부터 충분히 멀리 위치시키시기 바랍니다. 기름이 끼거나, 기름기로부터 화재 예방을 위해 자주 스토브를 청소해 주십시오. 스토브 사용 중 절대로 자리를 비우지 마십시오. 화상 위험성. 스토브 사용 중 금속 표면은 매우 뜨거우며, 화상의 위험을 안고 있습니다. 사용 중에는 전원 모듈 외에는 만지지 마시기 바랍니다. 불꽃이 커질 가능성이 있습니다. 스토브가 뜨겁거나 아직 사용 중일 때 절대로 자리를 비우지 마십시오. 스토브의 불이 켜져 있을 때, 절대로 스토브를 옮기지 마십시오. 어린이의 손이 닿지 않게 주의하십시오. 항상 평평한 장소에서만 사용하십시오. 배터리 관련 위험성. 전원 모듈 내부의 충전 배터리는 잘못 사용할 시, 화재, 폭발, 누출, 화학적 화상의 위험이 있습니다. 배터리 부식 방지를 위해 전원 모듈을 항상 건조 상태로

## 説明書・日本語 (JA)

1.各部の名称: 1.1.ごとく、1.2. 燃焼室、1.3. ストープ、1.4. パワーモジュール、1.5. 火力インジケーター、1.6. ファン速度インジケーター、1.7. バッテリー残量インジケーター、1.8. 電源ボタン、1.9. USB出力ポート、1.10. MicroUSB入力ポート、1.11. 三脚、1.12. フレックスライト、1.13. USBケーブル

2.はじめに: 本製品に内蔵されている3200 mAhバッテリーは、すぐに使用開始できるように初期充電されています(満充電ではありません)。電源ボタン(2.1.)を一度押すとバッテリー残量インジケーターが点灯し、バッテリーの残量を確認することができます(2.2.)。バッテリーを満充電にして持ち運ぶ場合は、付属のUSBケーブルの片方をMicroUSB入力ポートに接続し、もう片方をお持ちのUSB専用の充電器等に接続して充電してください。バッテリー残量インジケーターが点滅し、充電を開始します。目盛りがすべて緑色に点灯すれば満充電です。

3.セットアップと着火方法: 以下の「燃料」とは、小枝やウッドペレットを指しています。ガソリン等の液体燃料や木炭は絶対に使用しないでください。1.パワーモジュールをストーブに差し込みます。2.三脚を完全に開きます。脚のひとつを開く際にパワーモジュールの凸部に引っ掛けて固定してください。3.周りに可燃物がなく、水平で安定する場所にストーブを置いてください。周りに乾燥した芝などがある場合は、燃え移らないよう取り除いてください。4.燃焼室の内側の空気噴出穴をふさがないように注意して、燃焼室に焚き付け用の乾燥した燃えやすい燃料(小枝など)を投入します。5.安全に点火するため、長いマッチやライターなどで付属の着火剤を利用し燃料に点火します。6.約10秒後に電源ボタンを2度押し、スタートアップモードを起動させます(ファンが低速度回転し、酸素を送り込みやすくなります)。注意:電源ボタンを一度押すと、バッテリー残量インジケータがオンになります。ボタンを二度押すとファンが起動し、空気の流れを制御できます。ボタンを押すたびにファンのスピードを4段階に変化させることができます。一度押し:バッテリー残量インジケータON、お持ちの機器への充電が可能になります。二度押し:ファン電源ON、スタートアップモードが起動します。三度押し:ファン低速度(Low)。四度押し:ファン中速度(Medium)。五度押し:ファン高速度(High)。六度押し:キャンプファイヤー/スタートアップモード。

4.燃焼: 着火したら大きめの乾燥した燃料を追加します。電源ボタンを押してファンの速度を調節することで、燃焼室に空気を送り込んで火力を高めることができます。ファンの速度は、パワーモジュール中央にあるファン速度インジケーターで確認できます。火が強くなるほど、発電効率は高まります。最大限に燃焼している場合は、燃焼室の最上部まで燃料を入れることができます。ただし、燃料は燃焼室上部の空気口を超えて投入しないでください。不完全燃焼を招き、火傷を負う危険性があります。推奨燃料、火口:乾燥して燃えやすい小枝の削りくず、白樺の樹皮。点火:乾燥した小枝。乾燥した高密度の燃料は、最も高い温度で最も長く燃えます(例:オーク、カエデ、モミ、樺)。注意:濡れたり湿ったりしている木や葉は使用しないでください。煙が発生し不完全燃焼を起こします。

5.調理: 本製品は、別売のバイオライト社製ケトルポットやグリルはもちろん、お持ちの鍋やフランパンなどの調理器具にもお使いいただけます。1.調理器具をごとくの上に直接置きます。調理器具の持ち手がごとくの凸部にくるように置くことで、炎が遮られて持ち手が熱くなることを防ぎます。2.調理中に燃料を追加する場合は、調理器具を慎重にごとくから下ろし、必要な分量の燃料を燃焼室に投入します。3.必要に応じ、ファンの速度を調節して火加減をします。沸騰、炒める、煮るなどの調理ができます。4.別売のバイオライト社製グリルを使用する場合は、グリルが正しい位置に設置されていることを確認してください。パワーモジュールの上には絶対に設置しないでください。パワーモジュールが破損します。注意: 損傷を避けるため、パワーモジュールが炎の風下にならないようにしてください。警告: 鍋を動かす際や燃料を追加する際は、鍋や中身が熱くなっているため十分注意してください。金属部分には決して触れないでください。

6.充電: 1.お持ちの外部機器へ充電するための内蔵バッテリー蓄電量は、バッテリー残量インジケーターで確認できます。目盛りが全て点灯していれば、火がついていなくても携帯電話約1台分を満充電することができます。2.携帯電話やLEDライトなどの外部機器への充電は、USB出力ポートにお持ちの充電用ケーブルを接続します。(インジケーターの目盛りが複数点灯している場合は、本製品を使用していない状態でも外部機器への充電ができます。)3.バッテリー残量インジケーターの目盛りが一つしか点灯していない場合、本製品は低電力モードに切り替わります。外部機器への出力は停止します。点火して燃焼をすると発電を開始し、外部機器への充電ができるようになります。4.最大限の充電を維持するには、常に強火を保ってください。発電量は、火力インジケーターで確認できます。火力が強いと発電量も増えます。警告: 充電する外部機器は炎から遠ざけ、熱くなっているストーブの本体部分に触れないよう注意しながらプラグを差し込んでください。フレックスライト(付属品)使用方法: USB出力ポートに接続します。お好きな角度に曲げて調節し、ライトのオレンジ色裏面を指で一度叩くと点灯します。ライト裏面を押し続けると、無段階でお好みの明るさに調節できます。

7.消火: 1.灰になるまで燃料を全焼させ、冷ました灰を地面に掘った穴に入れてください。火がくすぶっている場合がありますので、必ず灰の上に水を注いで完全に消火してから土をかぶせてください。2.ストーブが冷却されるとファンは自動的に停止します。手動で停止させる場合は、電源ボタンを3秒間長押ししてください。パワーモジュールの電気系統を保護するため、手動でファンを停止させても、ストーブが熱ければ再度ファンが回転します。3.燃焼室が十分に冷却されているのを確認してから、次の手順でストーブを収納してください。三脚を折りたたむ。パワーモジュールを取り外す。パワーモジュールを燃焼室の中に収納する。警告: 灰を捨てる際は、水をかけて必ず完全に消火したことを確認してから土をかけて埋めてください。完全に消火されていないと引火して火事の原因となり、大変危険です。

8.メンテナンス(洗浄方法)と保管: パワーモジュールの汚れは、石鹼と水で湿らせて硬くしぼった布でふき取ってください。パワーモジュールを水に入れたり、濡らしたりしないでください。燃焼室は灰を取り除き、必要に応じてナイロンブラシなどでこすり洗いしてください。収納する前に完全に乾燥させてください。本製品は、風通しのよい涼しく乾燥した場所で保管してください。高温になる場所に保管しないでください。子供の手の届かないところに保管してください。

警告: 本製品は屋外専用です。本製品で燃焼できるものは木材や松かさ等の固形バイオマスのみです。液体、ジェル、プラスチックやその他の燃焼促進剤は絶対に入れないでください。使用中は金属面が高温になりますのでやけどに注意してください。公園や河川敷などの公用地やキャンプ場などの管理地で使用する場合は各自治体や管理者に確認して使用してください。焚火や火気類の使用が禁止されている場所では絶対に使用しないでください。一酸化炭素の危険性: 本製品は風通しのよい屋外で使用してください。テント内、車内、室内など、換気ができない場所では絶対に使用しないでください。燃焼によって一酸化炭素が排出され、一酸化炭素の吸入により死亡または脳障害を引き起こす可能性があります。爆発・火災の危険性: 本製品は、木材や松かさ等を燃焼するように設計されています。液体、ジェル、プラスチックやその他の燃焼促進剤は絶対に入れないでください。使用中は非常に高温になり、炎の近くに可燃物があると引火する可能性があります。可燃物は本製品から横に半径50cm以上、上に120cm以上離してください。本製品はガソリンやその他の可燃性の液体や可燃性ガスから遠く離れた場所で使用してください。また、燃焼室内にヤニが溜まったり、ヤニに引火したりしないよう使用後は毎回ストーブをきれいに洗ってください。使用中は絶対に側を離れないでください。やけどの危険性: ストーブの使用または使用直後は金属面が高温になり触れるとやけどの恐れがあります。ストーブを移動させる場合は、パワーモジュールを持ってください。炎が大きくなる可能性がありますので、使用中は絶対に側を離れないでください。また、使用中は極力ストーブを動かさないでください。風向きが変わって炎がパワーモジュールにかかる場合は、火力を落としてからパワーモジュールの下部を持ち、注意しながらストーブの向きを変えてください。子供の手の届かないところで使用・保管してください。必ず水平で安定する場所で使用してください。充電電池の危険性: パワーモジュールに内蔵されている充電電池は、誤った使用や保管により火災、膨張、爆発、液漏れ、化学火傷の危険があります。充電電池が腐食しないようパワーモジュールは水中に入れないよう注意してください。パワーモジュールに内蔵されている充電電池は、他の熱源から十分に離してください。また、強い衝撃、圧力、振動等にさらさないでください。パワーモジュールの分解、改造、充電電池交換は行わないでください。充電電池を充電できない場合は、販売店もしくは当社へお問合せください。ご使用前にこの取扱説明書に記載されている使用方法、注意事項をよくお読みのうえ、正しくお使いください。誤った使用の場合、資産損失、損傷、使用者本人および周囲の方々が死に至る事故の原因となる恐れがあります。

## INSTRUKTIONER - SVENSKA (SV)

**1. CAMPSTOVE 2-DELAR:** 1. Kastrullställ. 2. Bränslekammare. 3. Kamin. 4. Strömmodul. 5. LED-indikator för eldstyrka. 6. LED-indikator för fläkthastighet. 7. LED-indikator för strömförsörjning. 8. Strömbrytare. 9. USB-utgång. 10. Micro-USB-ingång. 11. Ben. 12. Avtagbar USB FlexLight. 13. Micro-USB-kabel.

**2. HEMMA:** CampStove 2 har ett inbyggt batteri på 3200 mAh som är delvis laddat så att du kan börja använda det direkt. 1. Kontrollera batteriets livslängd genom att trycka en gång på strömbrytaren. En lysdiod bör då tändas. 2. Om du vill börja din resa med ett fulladdat batteri, koppla in strömmodulen till elnätet via USB-ingången som sitter under modulen. 3. Lamporna på strömförsörjningen börjar blinka uppåt i följd tills hela listen lyser grön, vilket betyder att batteriet är fulladdat.

**3. START:** "Bränsle" avser fast biomassa, t ex trä, kottar, etc. Använd ALDRIG flytande bränslen eller kol. 1. Skjut in strömmodulen i kaminen. Fäll ut alla benen helt för att låsa strömmodulen på plats. 3. Placera kaminen på plant underlag, borta från överhängande grenar. Rensa bort torra löv och grenar på marken runt kaminen. 4. Placera en liten mängd torrt bränsle i bränslekammaren. Packa det löst och blockera inte luftstrålarna. 5. Tänd bränslet med hjälp av en lång tändsticka eller tändare och medföljande braständare. 6. Efter tio sekunder trycker du på strömbrytaren 2 gånger för att starta fläkten (inledningsvis på den lägsta hastigheten som hjälper att starta syreflödet). Obs: Ett tryck på strömbrytaren aktiverar indikatorn för batterinivån. Tryck två gånger för att få styra fläkten och luftflödet. Varje efterföljande tryck tar dig genom de fyra fläkthastigheterna: 1x Strömindikator PÅ & Aktiverad utgång. 2x: Fläkt PÅ, Uppstart 3x: Fläkt PÅ, låg. 4x: Fläkt PÅ, Medium. 5x Fläkt PÅ, Hög 6x: Fläkt PÅ, Lägereld/startläge.

**4. ELDNING:** Efterhand som elden tilltar lägger du i större, torra grenar. I detta läge kan du trycka på strömbrytaren för att öka luftflödet och skapa en ännu kraftfullare eld. De blå lysdioderna i mitten av strömmodulen anger aktuell fläkthastighet. Ju kraftfullare eld, desto mer ström kommer att genereras av den termoelektriska generatoren. Kaminen kan fyllas helt med bränsle när elden uppnått full styrka. Fyll inte på så mycket bränsle att det når över luftstrålarna längst upp i bränslekammaren. Om bränslekammaren överfylls kommer fullständig förbränning inte att ske, vilket kan leda till brännskador. Rekommenderade bränslen: BioLites livsmedelssäkra träpellets (säljs separat); Torkade kvistspån, näver, små torra kvistar. Torra täta bränslen kommer att brinna hetast och längst (t.ex. ek, lönn, gran, björk). Obs: Undvik att använda våta eller fuktiga grenar eller blad. Dessa kommer att ryka mycket och brinna dåligt.

**5. MATLAGNING:** CampStove 2 kan användas tillsammans med BioLite KettlePot och BioLite Portable Grill och dina befintliga grytor och kastruller. 1. Placera kastrullen direkt på kastrullstativet. Kastrullen ska placeras så att handtaget är över ett av stativets ben, så att lågorna från elden inte kan värma upp handtaget. 2. Ta bort kastrullen försiktigt under matlagningen för att lägga i nytt, torrt bränsle i bränslekammaren efter behov. 3. Justera fläkthastigheten för att styra eldens styrka under matlagningen. Du kan både koka, sautera, och sjuda maten. 4. Om du använder BioLite Portable Grill, kontrollera att grillen har står på rätt håll, och INTE bak-och-fram. Detta skadar strömmodulen. OBS: För att undvika skador på strömmodulen, se till att den aldrig sitter i vindriktning från lågan. VARNING: Var försiktig när du flyttar kastrullen eller lägger i bränsle, eftersom kastrullen och dess innehåll är varma. Rör aldrig vid metalldelar.

**6. LADDNING:** 1. Strömförsörjningens LED-indikator visar hur mycket ström det finns i det inbyggda batteriet som kan användas till externa enheter. När hela listen lyser, räcker strömmen till att ladda ett telefonbatteri, utan att en eld brinner. 2. För att ladda enheter som mobiltelefoner och LED-lampor, koppla in enheten via USB-utgången. OBS: När flera lampor på strömförsörjningen lyser kan du ladda enheter även när kaminen inte används. 3. När endast en av strömförsörjningens LED-lampor lyser går CampStove 2 in i Lågt strömläge, och då kan enheter endast laddas när kaminen används. När kaminen används kommer elden att ladda enheter i cykler genom att använda generera ström i realtid, och skicka den till batteriet. 4. Upprätthåll en kraftfull eld för att säkerställa maximal kontinuerlig laddning. Eldens kraftindikator korrelerar direkt till den mängd ström som produceras. Ju fler lampor lyser, desto mer ström genereras. VARNING: Håll dina enheter borta från elden, och var försiktig när du kopplar in dem så att varken du eller enheterna kommer i kontakt med varm metall. Användning av FlexLight: 1. Om du vill använda den medföljande FlexLight ansluter du den direkt till USB-utgången. 2. Böj till önskad vinkel och tryck en gång för att starta. 3. För att ändra ljusstyrkan trycker du med fingret ovanpå FlexLight.

**7. AVSTÄNGNING:** 1. Låt elden brinna ner till kall aska. Om det finns levande glöd kvar håller du ner dem i en grop i marken, håller över vatten täcker sedan hålet med jord. 2. Strömmodulen stängs automatiskt av när den inte känner av någon värme. För att stänga av strömmodulen manuellt, tryck ner strömbrytaren och håll den nere i tre sekunder. Efter en manuell avstängning kan fläkten starta automatiskt för att skydda strömmodulen från restvärme. 3. Förvaring av kaminen när bränslekammaren är helt sval: Vik ner benen, ta bort strömmodulen och skjut in den i bränslekammaren. VARNING: Håll aldrig vatten i kaminen. Kom ihåg att helt släcka och begrava glöd - levande glöd kan starta bränder!

**8. RENGÖRING OCH SKÖTSEL:** Ta bort strömmodulen från insatsen och torka av med en fuktig trasa med tvål och vatten. SÄNK INTE ner strömmodulen i vatten eller låt den bli alltför blöt. Rensa ut all aska från kaminen och skrubba med en nylonborste. Torka ordentligt. Förvara CampStove 2 på en sval, torr och välventilerad plats. Undvik förvaring i hög värme. Förvara utom räckhåll för barn.

**FARA: KOLMONOXID.** Denna kamin är ENDAST FÖR UTOMHUSBROK. Den ska aldrig användas i tält, inomhus eller andra oventilerade miljöer. Inhalering av kolmonoxid kan orsaka död eller hjärnskada. Kolmonoxid (CO) bildas när bränsle förbränns. RISK FÖR EXPLOSION OCH BRAND, Denna kamin är endast avsedd att användas tillsammans med solid biomassa (t.ex. ved, kottar etc.) Använd ALDRIG någon annan typ av accelereringsmedel (t.ex. vätskor, geler, plast). Kaminen blir mycket varm när den används, och kan antända brandfarliga material som kommer för nära. Håll brandfarliga material minst 50 cm från toppen av kaminen. Förvara bensin och andra brandfarliga vätskor på säkert avstånd från kaminen. Rengör kaminen ofta för att undvika uppbyggnad av fett som kan orsaka brand. Lämna aldrig kaminen utan uppsikt. BRANDFARA. Metalltorna blir väldigt varma när kaminen används, och kan utgöra en risk för brännskador. Använd endast strömmodulen för att hantera kaminen. Flammorna kan bli höga. Lämna aldrig kaminen utom uppsikt när den är varm eller används. Flytta aldrig kaminen när den är igång. Förvaras oåtkomligt för barn. Använd alltid kaminen på ett plant underlag. BATTERIFARA. Det uppladdningsbara batteriet i strömmodulen kan utgöra en risk för brand, läckage eller kemiska brännskador om det hanteras på fel sätt. För att undvika risker, förvara batteriet torrt för att undvika korrosion. Förvara strömmodulen på säkert avstånd från andra värmekällor. Utsätt inte batteriet för omfattande stötar, tryck eller vibrationer. FÖRSÖK ALDRIG byta batteriet.

## INSTRUKSJONER - NORSK (NO)

**1. CAMPSTOVE 2 KOMPONENTER:** 1. Kjelestativ 2. Brennstoffkammer. 3. Ovns kropp. 4. Kraftmodul. 5. Ildstyrke LED Indikator. 6. Viftehastighet LED Indikator. 7. Strømforsyning LED Indikator. 8. Strømknapp. 9. USB ladeutgang. 10. Mikro USB ladeinngang. 11. Sammenleggbare ben. 12. Avtakbart USB FlexLight. 13. Micro-USB ladeledning.

**2. HJEMME:** CampStove 2 har et innebygd 3200 mAh batteri som kommer delvis ladet slik at du kan begynne å bruke den umiddelbart. 1. Kontroller batteriets tilgjengelige levetid ved å trykke på strømknappen en gang slik at kraftforsyningens LED-indikator lyser. 2. Hvis du ønsker å starte turen med et fulladet batteri, koble den medfølgende mikro-USB ledningen inn i USB-inngangen plassert under kraftmodulen og koble til en strømkilde. 3. LED-lyset for strømforsyning vil begynne å blinke oppover i sekvens til hele linjen er grønn, som indikerer at batteriet er fulladet.

**3. OPPSTART:** "Brennstoff" refererer til solid biomasse, for eksempel pinner, trepellets etc. Bruk ALDRI flytende brensel eller trekull. 1. Skyv kraftmodulen inn i Stove Body 2. Trekk alle bena helt ut for å låse kraftmodulen på plass. 3. Plasser på flat mark uten overhengende grener. Fjern tørr vegetasjon på bakken rundt ovnen. 4. Plasser små biter av tørt brennstoff i brennstoffkammeret. Pakk løst og pass på at du ikke blokkerer luftdysene. 5. Tenn brenselet ved hjelp av en lang fyrstikk eller lighter og ved hjelp av de inkluderte ildstarterne. 6. Trykk to ganger på strømknappen etter ti sekunder for å aktivere viften på START UP innstillingen (dette er den laveste hastigheten og vil bidra til å starte oksygenstrømmen). Merk: Ett trykk på strømknappen vil aktivere batteriets ladeindikator. Trykk to ganger for å få tilgang til viften og kontrollere luftstrømmen. Hvert påfølgende trykk tar deg gjennom fire viftehastigheter: 1x: Kraftforsyningsindikator på & ladeutgang aktivert. 2x: Vifte på, oppstart. 3x: Vifte på, lav. 4x: Vifte på, medium. 5x: Vifte på, høy 6x: Vifte på, bål/oppstartmodus.

**4. BRENNING:** Legg til større biter av tørt brennstoff etter hvert som ilden bygges opp. På dette tidspunktet kan du trykke på strømknappen for å øke luftstrømmen og skape en enda sterkere ild. De blå lysdiodene midt på kraftmodulen indikerer aktuell viftehastighet. Jo sterkere ild, jo mer strøm vil genereres av den termoelektriske generatoren. På høy flamme kan ovnen være pakket til toppen med brennstoff. Ikke pakk forbi luftdysene på toppen av brennstoffkammeret. Pakking av pinner forbi brennstoffkammeret vil resultere i ufullstendig forbrenning og kan presentere en forbrenningsfare. Anbefalt drivstoff for best ild: BioLite premium næringsmiddelsikre trepellets (selges separat); Knusk - tørket kvist spon, never; Opptenning - tørre kvister. Tørre tette brensel vil brenne varmest og lengst (f.eks. eik, lønn, gran, bjørk) Merk: Unngå å bruke våt eller fuktig ved eller blader. Disse vil ryke mye og brenne dårlig.

**5. MATLAGING:** CampStove 2 fungerer sammen med KettlePot og BioLite Portable Grill og dine eksisterende gryter og panner. 1. Plasser kjelen direkte på toppen av kjelestativet. Kjelen bør plasseres slik at kjelehåndtaket er på linje med en kjelestativstøtte slik at flammene er blokkert og ikke varmer håndtaket. 2. Under matlaging, fjern kjelen forsiktig for å legge tørt brennstoff i kammeret etter behov. 3. Bruk innstilling av viftehastigheten for å kontrollere ildens styrke for matlagingsbehov. Koking, surring og småkoking er alle tilgjengelige. 4. Hvis du bruker BioLite Portable Grill, sørg for at grillen satt riktig på og IKKE bak frem. Dette vil skade kraftmodulen. MERK: Sørg for at kraftmodulen aldri er i le av flammen for å unngå skade. ADVARSEL: Vær spesielt forsiktig når du flytter kjelen eller legger inn mer brennstoff siden kjelen og innholdet er varme. Ta aldri på metalleder.

**6. LADING:** 1. Kraftmodulens LED-Indikator viser hvor mye strøm som er tilgjengelig i det interne batteriet for å lade eller strømforsyne eksterne enheter. Når denne linjen er helt tent, er den i stand til å fullade en telefon, selv uten ild. 2. For å lade enheter som mobiltelefoner og LED-lys, kobler du enhetens ladekabel til USB ladeutgangen Merk: når flere LED-indikatorer er tent på kraftmodulen, kan du lade enheter selv når ovnen ikke er i bruk. 3. Når kraftmodulens LED-indikator bare har en LED tent, vil CampStove 2 gå inn i strømsparingsmodus og vil slutte å tilby lading dersom ilden ikke er i gang. Hvis ilden er tent, vil den lade eksterne enheter i sykluser, med generering i sanntid fra ilden for å lade batteriet. 4. Hold alltid en sterk ild i gang for å sikre maksimal kontinuerlig lading. Ildstyrkeindikatoren korrelerer direkte til hvor mye strøm som produseres. Jo flere LED-indikatorer som er tent, jo mer strøm blir generert. ADVARSEL: Hold enhetene borte fra flammene og vær forsiktig når du plugges dem inn for å unngå varme metalleder på ovnen. Bruk av FlexLight: 1. For å bruke det inkluderte FlexLight-lyset, koble det direkte til USB ladeutgangen 2. Bøy til ønsket vinkel og trykk én gang for å slå på. 3. For å dimme, trykk og hold toppen av FlexLight med fingeren for å nå ønsket lysstyrke.

**7. AVSTENGING:** 1. La ilden brenne ned til asken er kald. Hell varme glør i et utgravd hull, slokk med vann og dekk med jord. 2. Batteripakken vil automatisk slås av når ingen varme merkes. For å slå av kraftmodulen manuelt, trykk og hold nede strømknappen i tre sekunder. Etter en manuell avstengning, kan det hende viften slås automatisk på igjen for å beskytte kraftmodulen mot restvarmen. 3. For å lagre ovnen etter brennstoffkammeret er fullstendig avkjølt: Brett ned bena, fjern kraftmodulen og skyv kraftmodulen inn i brennstoffkammeret. ADVARSEL: Du må aldri helle vann inn i ovnen. Husk å slukke fullstendig og begrave glørne - levende glør kan starte branner!

**8. RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD:** Fjern kraftmodulen fra ovnen og rengjør med en fuktig klut med såpe og vann. IKKE legg ovnen i vann eller la den bli for våt. Fjern all aske fra ovnen og skrubbe med en nylonbørste. Tørk grundig. Oppbevar CampStove 2 på et kjølig, tørt og godt ventilert sted. Unngå oppbevaring i sterk varme. Oppbevares utilgjengelig for barn.

**FARE: KARBONMONOKSIDFARE.** Denne ovnen er KUN FOR UTENDØRS BRUK. Aldri for bruk i telt, kjøretøy, innendørs eller andre steder uten frisk luft. Inhalering av karbonmonoksid kan forårsake død eller hjerneskade. Karbonmonoksid (CO) produseres når brensel brenner. EKSPLOSJON - BRANNFARE. Denne ovnen er kun ment å brenne fast biomasse (f.eks. tre, kongler, etc.). Ha ALDRI væsker, geler, plast eller andre akseleratorer i ovnen. Denne ovnen blir varm under bruk og kan antenne brennbare materialer for nær flammen. Hold brennbare materialer minst 45 cm fra sidene og 120cm fra toppen av ovnen. Hold bensin og andre brennbare væsker og damp godt unna ovnen. Rengjør ovnen ofte for å unngå fettophopning og mulig brennende fett. Forlat aldri ovnen uten tilsyn. FARE FOR FORBRENNING. Metalloverflater på ovnen blir varme når ovnen er i drift og presenter en forbrenningsfare. Håndter ovnen kun med kraftmodulen. Flammene kan være store. Forlat aldri ovnen uten tilsyn når den er varm eller i bruk. Ikke flytt ovnen mens den er tent. Holdes vekk fra barn. Bruk alltid på flat mark. BATTERIFARE. Det oppladbare batteriet i kraftmodulen kan medføre risiko for brann, eksplosjon, lekkasje eller kjemisk forbrenning ved feilhåndtering. For å unngå fare, hold kraftmodulen tørt for å hindre korrosjon av batteriet. Hold kraftmodulen og batteriet godt unna andre varmekilder. Ikke utsett batteriet for overdrevet fysisk støt, trykk eller vibrasjon. IKKE FORSØK å bytte batteriet selv. Hvis batteriet ikke lades, ta kontakt med BioLite for reparasjonsinformasjon.

## OHJEET - SUOMI (FI)

**1. CAMPSTOVE 2 -KEITTIMEN OSAT:** 1. Kattilan alunen. 2. Tulipesä. 3. Keittimen runko. 4. Tehomoduuli. 5. Palon voimakkuuden merkkivalo. 6. Puhaltimen nopeuden merkkivalo. 7. Virtalähteen merkkivalo. 8. Virtakytkin. 9. USB-ulostulo. 10. Mikro-USB-sisääntulo. 11. Taitettavat tukijalat. 12. USB-kytkettävä FlexLight-valaisin. 13. Mikro-USB-latausjohto.

**2. KOTONA:** CampStove 2 sisältää sisäänrakennetun 3200 mAh:n akun, joka tulee osittain ladattuna, joten voit aloittaa käytön heti. 1. Tarkista akun varaus painamalla virtapainiketta kerran, jolloin virtalähteen merkkivalo syttyy. 2. Jos haluat retkelleesi mukaan täyteen ladatun akun, kytke mukana tuleva micro-USB-johto USB-porttiin, joka sijaitsee tehomoduulin alapuolella, ja liitä virtalähteeseen. 3. Virtalähteen merkkivalot alkavat vilkkua ylöspäin suuntautuissa jaksoissa, kunnes koko palkki palaa tasaisen vihreänä, mikä osoittaa, että akku on ladattu täyteen.

**3. KÄYTÖN ALOITTAMINEN:** "Sytyke" viittaa kiinteään biomassaan, kuten risuihin, puupelletteihin jne. ÄLÄ KOSKAAN käytä nestemäisiä polttoaineita tai puuhiiltä. 1. Liu'uta tehomoduuli kiinni keittimen runkoon. 2. Levitä kaikki jalat kokonaan, jolloin tehomoduuli lukittuu paikalleen. 3. Aseta tasaiselle alustalle ja varmista, ettei keittimen yläpuolelle jää riippuvia oksia. Poista mahdolliset kuivat roskat keittimen ympäriltä. 4. Laita tulipesään pieniä, kuivia sytykkeitä; täytä väljästi ja varo tukkimasta ilma-aukkoja. 5. Sytytä pitkällä tulitikulla tai tupakansytyttimellä ja käytä apuna mukana tulevia sytyttimiä. 6. Paina kymmenen sekunnin päästä virtapainiketta 2 kertaa, mikä aktivoi puhaltimen Käynnistys-asetuksella (tämä on hitain nopeus ja auttaa käynnistämään hapen virtauksen). Huomio: Virtapainikkeen painaminen kerran aktivoi akun varausilmaisimen. Paina kahdesti käynnistääksesi puhaltimen ja hallitaksesi ilmavirtausta. Jokainen seuraava painallus vie seuraavaan puhallinnopeuteen, joita on yhteensä neljä: 1x: Virtalähteen merkkivalo PÄÄLLÄ & virran uloslataus aktivoitu. 2x: Puhallin PÄÄLLÄ, käynnistys. 3x: Puhallin PÄÄLLÄ, matala nopeus. 4x: Puhallin PÄÄLLÄ, keskinopeus. 5x: Puhallin PÄÄLLÄ, suuri nopeus. 6x: Puhallin PÄÄLLÄ, liekki-/käynnistystila.

**4. POLTTAMINEN:** Kun liekki vahvistuu, lisää suurempia sytykkeitä. Tässä vaiheessa voit painaa virtapainiketta ilmanoton lisäämiseksi ja voimistaa liekkiä. Tehomoduulin keskellä sijaitsevat siniset merkkivalot ilmoittavat puhallinnopeuden. Mitä vahvempi liekki, sitä enemmän lämpömuunnin tuottaa virtaa. Kun tulipesä palaa täydellä liekillä, se voidaan täyttää äärimmilleen. ÄLÄ kuitenkaan tuki täytettäessä tulipesän ilma-aukkoja. Tulipesän täyttäminen yli laitojen johtaa epätäydelliseen palamiseen ja voi johtaa palovammoihin. Suositeltavat sytykkeet parhaan liekin saamiseksi: ruuanlaitton soveltuvat BioLite Premium -puupelletit (myydään erikseen); kuivatut Tinder-oksastut, tuohi; kuivat Kindling-oksat. Kuiva ja tiheä sytyke palaa kuumimmin ja pisimpään (esim. tammi, vaahtera, kuusi, koivu). Huomaa: Vältä märkää tai kosteaa puuta ja lehtiä. Ne savuavat ja palavat huonosti.

**5. RUOANLAITTO:** CampStove 2 toimii yhdessä BioLite KettlePot -retkipannun ja BioLite Portable Grill -grillin sekä kaikkien tavallisten kattiloiden ja paistinpannujen kanssa. 1. Aseta kattila suoraan kattilanalusen päälle. Kattila tulisi asettaa niin, että sen kahva on linjassa kattilanalusen tuen kanssa, jotta liekit eivät pääse ulos tulipesästä ja kuumenna kahvaa. 2. Kun kypsennät ruokaa, poista kattila varovasti lisätäksesi tarvittaessa tulipesään sytykkeitä. 3. Säädä puhaltimen nopeutta säädelläksesi palon voimakkuutta kypsennystarpeiden mukaan. Keitin soveltuu niin keittämiseen, käristämiseen kuin hauduttamiseenkin. 4. Jos käytät BioLite Portable Grill -grilliä, varmista, että grilli on oikeassa asennossa EIKÄ ole vääripäin. Tämä vahingoittaa tehomoduulia. HUOMIO: ehkäistääksesi tehomoduulia vahingoittumasta varmista, ettei se ole koskaan myötätulessa liekkiin nähden. VAROITUS: Noudata äärimmäistä varovaisuutta, kun liikutat kattilaa tai lisäät sytykkeitä, sillä kattila ja sen sisältö ovat kuumia. Älä koskaan kosketa metalliosia.

**6. LATAAMINEN:** 1. Virtalähteen merkkivalo osoittaa, kuinka paljon virtaa sisäisessä akussa on jakaa ulkoihin laitteisiin. Kun valopalkki on kokonaan valaistu, virtaa on yhden puhelimen lataamiseksi täyteen, jopa ilman liekkiä tulipesässä. 2. Ladataksesi laitteen (esimerkiksi puhelimen tai LED-valon), liitä laitteen latausjohto USB-porttiin. Huomautus: kun useita virtalähteen merkkivaloja palaa, voit ladata laitteita silloinkin, kun keitin ei ole käytössä. 3. Kun vain yksi virtalähteen merkkivalo palaa, CampStove 2 siirtyy virransäästötilaan, jolloin laitteita ei voi ladata ellei keitin ole käytössä. Jos keittimessä palaa liekki, sillä voi ladata ulkoisia laitteita jaksoittain, jolloin se generoi lämpöä sähköksi reaaliaikaisesti akun lataamiseksi. 4. Ladataksesi laitetta jatkuvasti varmista, että tulipesä palaa koko ajan suurella liekillä. Palon voimakkuuden indikaattori korreloi suoraan tuotetun virran määrään. Mitä enemmän valoja palaa, sitä enemmän virtaa keitin tuottaa. VAROITUS: Pidä laitteet erossa liekeistä ja noudata varovaisuutta kytkiessäsi laitteita, jottet osu kuumiin metalliosiin. FlexLight -valaisimen käyttö: 1. Käyttääksesi mukana tulevaa FlexLight -valaisinta kytke se suoraan USB-latausporttiin. 2. Taivuta haluttuun kulmaan ja napauta kerran käynnistääksesi valon. 3. Himmentääksesi valoa paina sormella FlexLight -valaisimen yläosaa pohjassa halutun kirkkauden saavuttamiseksi.

**7. SAMMUTTAMINEN:** 1. Annan liekin palaa loppuun asti, kunnes pesässä on vain kylmää tuhkaa. Palavan hiilloksen hävittämiseksi kaada se maahan kaivettuun aukkoon, sammuta vedellä ja peitä maa-aineksella. 2. Tehomoduuli sammuu automaattisesti, kun lämpöä ei havaittu. Kytkeäksesi tehomoduulin pois päältä manuaalisesti pidä virtapainiketta pohjassa kolmen sekunnin ajan. Kun tehomoduuli on sammutettu manuaalisesti, puhallin käynnistyy automaattisesti tehomoduulin suojaamiseksi jälkilämmöltä. 3. Kun keitin on kokonaan jäähtynyt: Taita jalat alas, irrota tehomoduuli ja liu'uta se keittimen sisään. VAROITUS: Älä koskaan kaada vettä keittimeen. Muista sammuttaa palo kokonaan ja haudata hiillos - palava hiillos voi sytyttää tulipalon!

**8. PUHDISTUS & HUOLTO:** irrota tehomoduuli keittimen rungosta ja pyyhi kostealla liinalla saippualla ja vedellä. ÄLÄ upota veteen tai anna kastua liikaa. Puhdista kaikki tuhka tulipesästä ja hankaa nylonharjalla. Kuivaa huolellisesti. Säilytä CampStove 2 viileässä, kuivassa ja hyvin ilmastoidussa tilassa. Älä säilytä liian kuumassa tilassa. Pitää poissa lasten ulottuvilta.

**VAARA: HIILIMONOKSIDIN VAARA.** Tämä keitin on vain ULKOKÄYTTÖÖN. Älä koskaan käytä teltassa, ajoneuvoissa, sisätiloissa tai muissa tiloissa ilman raitista ilmaa. Hiilimonoksidin hengittäminen voi aiheuttaa kuoleman tai aivovaurion. Hiilimonoksidia (CO) syntyy, kun polttoaine palaa. RÄJÄHDYS- JA PALOVAARA. Tällä keittimellä on tarkoitus polttaa ainoastaan kiinteää biomassaa (esim. puuta, käpyjä jne.). ÄLÄ KOSKAAN lisää nesteitä, geelejä, muovia tai muita sytykkeitä keittimeen. Keitin on kuuma käytön aikana ja voi sytyttää sen lähellä olevia syttyviä materiaaleja tuleen. Pidä syttyvät materiaalit vähintään 50 cm:n päässä keittimen sivuilta ja vähintään 120 cm:n päässä keittimen yläpuolelta. Pidä bensiini ja muut palavat nesteet ja höyryt kaukana keittimestä. Puhdista keitin säännöllisesti rasvan kertymisen ja mahdollisten rasvapalojen välttämiseksi. Älä koskaan jätä keitintä vartioimatta. PALOVAMMAN VAARA. Keittimen päällä olevat metallipinnat ovat kuumia keittimen ollessa käytössä ja voivat aiheuttaa palovammoja. Käsittele keitintä vain tehomoduulista käsin. Liekit saattavat olla suuria. Älä koskaan jätä keitintä vartioimatta sen ollessa kuuma tai käytössä. Älä liikuta keitintä, kun se on sytytetty. Pidä poissa lasten ulottuvilta. Käytä aina tasamaalla. AKKUVAARA. Tehomoduulin sisällä oleva ladattava akku saattaa aiheuttaa tulipalon, räjähdyksen, vuodon tai kemiallisen palovamman, jos sitä on käsitelty väärin. Vaarojen estämiseksi pidä tehomoduuli kuivana akun syöpymisen estämiseksi. Pidä tehomoduuli ja akku kaukana muista lämmönlähteistä. Älä altista akkua liiallisille iskuille, paineelle tai tärinälle. ÄLÄ yritä vaihtaa akkua itse. Jos akku ei lataudu, ota yhteyttä BioLiteen korjaustietojä varten.

## 使用手册 - 中国 (ZH-CN)

1. CAMPSTOVE 2 组件: 1. 锅支架。2. 燃料室 3. 炉体。4. 电源模块。5. 火焰强度LED指示灯。6. 风扇转速LED指示灯 7. 电源供应 LED 指示灯。8. 电源按钮。9. USB 充电输出。10. 微型 USB 充电输入。11. 折叠腿。12. 可拆卸 USB FlexLight。13. Micro-USB 充电线。

2. 在家中: CAMPSTOVE 2 包含一个已部分充电的板载 3200 mAh 内部电池, 这样您买回去后可以立即使用。1. 按动一次电源按钮以检查可用电池寿命, 这时电源LED指示灯将会亮起。2. 如果您想在旅行开始之前将电池充满电, 请将随附的微型USB导线插入位于电源模块下方的USB输入端口, 然后连接到电源。3. 电源LED指示灯将开始依次向上闪烁, 直到整个条形变为稳定的绿色, 表示电池已充满电。

3. 启动: “燃料”是指固体生物质, 如木棍、木颗粒燃料等, 千万不要使用液体燃料或木炭。1. 将电源模块插入炉体 2. 打开所有支腿, 将电源模块锁定到位。3. 将其放在水平地面上, 远离任何突出地面的树枝 清除在炉灶周围地面上的干枯灌木。4. 少量干燃料放入燃料室, 松散铺放, 不要阻塞空气出口。5. 点燃燃料, 使用长火柴或打火机, 并使用所附带的起火器。6. 10秒钟后, 按下电源按钮2次以激活风扇至启动设置 (这是最低的速度, 将会帮助氧气流动)。注意: 按下电源按钮一次将激活电池电量指示灯。按两次可进行风扇和气流控制。之后每按一次按钮将可以调节风扇至4档速度之一: 1x: 电源指示灯亮起, 同时充电已激活。2x: 风扇通电, 启动。3x: 电扇启动, 低速。4x: 电扇启动, 中速。5x: 电扇启动, 高速。6x: 风扇开启, 营火/开启模式。

4. 燃烧: 在生火时要添加较大块的干枯燃料。这时, 您可以按下电源按钮以增加气流, 使火燃烧得更猛烈。蓝色的LED指示灯位于电源模块的中部, 可显示当前风扇的速度。火越猛烈, 热电发电机就会产生越大的功率。在最高峰的时候, 炉子中的燃料可以装填至接近炉子顶部。装填燃料时请勿超过燃料室顶部的通气孔。木材装填超过燃料室会导致不完全燃烧, 并可能产生烧伤的危险。最佳火焰的推荐燃料: BioLite 高级的食品安全木颗粒燃料 (固体独立分开); 易燃物 - 干燥的枝屑, 桦树皮; 劈柴 - 干燥的细枝。干燥的致密燃料的燃烧温度最高、时间最长 (例如橡木、枫树或桦木)。注意: 避免使用湿润或潮湿的木材或树叶。这些物质会产生烟雾且燃烧不完全。

5. 烹饪: CampStove 2 可与 BioLite KettlePot 和 BioLite Portable Grill 配合工作, 同时使用您现有的锅和平底锅。1. 将锅直接放在锅支架上。锅放置时, 应使锅的手柄与锅支架的支撑梁在同一直线上, 以挡住火焰, 使手柄不会被加热。2. 烹调时, 小心地将锅外移, 根据需要向燃料室中加入干燃料。3. 使用风扇速度设置来控制火焰强度, 从而满足烹饪需求。可以煮、炒和炖。4. 如果使用 BioLite 便携式烧烤炉, 应确保烧烤炉的摆放位置正确, 不应将朝向倒置。否则将损坏电源模块。注意: 为了避免损坏电源模块, 确保它永远不要位于火焰的下风区。警告: 在移动锅或添加燃料时要格外小心, 因为锅和锅中所装物料的温度都很高。切勿触摸金属部件。

6. 充电: 1. 电源LED指示灯可显示内部电池还剩余多少可与外部设备共享的电量。当充电条被完全点亮时, 它具备了为一部手机充满电的电量, 即使火焰没有燃烧。2. 要为移动电话和LED灯等设备充电, 应将设备的充电导线连接到USB充电输出端口。注意: 当多个电源LED指示灯亮起时, 即使火炉未被使用也可为这些设备充电。3. 当只有一个电源LED指示灯亮起时, CampStove 2 将进入低功耗模式, 并将停止提供输出端充电, 除非火焰正在燃烧。如果火焰正在燃烧, 它将循环地对外部设备充电, 将火焰实时生成的能量返给电池作为电能。4. 为了确保最大限度的连续充电, 始终保持火焰猛烈燃烧。火焰强度指示灯直接反映所生成的功率数量。点亮的指示灯越多, 所产生的功率就越多。警告: 所有设备应始终远离火焰, 并在接通电源时加小心, 以避免接触较热的炉子金属部件。FlexLight 的使用: 1. 若要同时使用 FlexLight, 将其直接插到 USB 输出端口。2. 弯折至所需的角度, 点击一次接通电源。3. 要调暗光, 用手指按住 FlexLight 的顶部直至达到所需的亮度。

7. 关闭: 1. 使火烧尽, 让灰烬变冷。对于仍在燃烧的余烬, 将其倒入在地上挖掘的洞中, 用水灭火, 并盖上泥土。2. 如果没有检测到热度, 电源模块将自动关闭。手动关闭电源模块时, 按住电源按钮3秒钟。手动关闭电源后, 风扇会自动重新开启, 以避免电源模块受余热灼烤。3. 当燃料室完全冷却后收起炉子: 将支腿折回原位, 移去功率模块, 将功率模块插入燃料室。警告: 切勿将水倒入炉中。切记要完全熄灭火焰并掩埋燃烧余烬 - 仍在燃烧的余烬会引起火灾!

8. 清洁和维护: 从炉体中取出电源模块, 并用湿布蘸肥皂和水擦拭。不要将其淹没在水中, 或使其表面过湿。清理炉体中的全部灰烬, 并用尼龙刷擦洗。彻底干燥。将 CampStove 2 存放在阴凉、干燥和通风良好的地方。避免将其存放在温度过高的地方。放在小孩拿不到的地方。

危险: 一氧化碳危险。该炉仅供户外使用。切勿在帐篷、车辆、室内或没有新鲜空气的其他场所使用。吸入一氧化碳可导致死亡或脑损伤。燃料燃烧时会产生一氧化碳 (CO)。爆炸 - 火灾危险 该炉仅可燃烧固体生物质 (如木材, 松果等)。切勿将液体、凝胶剂、塑料或其它助剂加到炉子里。该炉在使用过程中会变热, 可以点燃靠近火焰的易燃材料。使易燃材料远离炉子侧面至少18英寸, 远离炉子的顶部至少48英寸。使炉子远离汽油及其他易燃液体和蒸汽。经常清洁灶具以避免油脂积聚和可能的油脂火灾。不得让火炉在无人看守的情况下工作。灼伤危险。在炉子工作时金属表面将会变得很热, 有灼伤的危险。仅可利用电源模块移动炉子。火焰可能会很大在火炉加热或温度很高时不得无人看管。在炉子灯亮时不得移动。放在小孩拿不到的地方始终在水平地面上使用。电池危险。电源模块内的可充电电池如果处理不当可能存在引发火灾、爆炸、泄漏或化学灼伤的危险。为了防止危害, 应保持电源模块干燥, 防止电池腐蚀。电源模块和电池应始终远离其他热源。不要让电池受到过多的物理冲击、压力或震动不要试图自行更换电池。如果电池无法充电, 请联系BioLite获得维修信息。



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.

**EU Compliance Statement** - BioLite Inc. hereby declares that this wireless device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the R&TTE Directive. A copy of the EU Declaration of Conformity is available online at [bioliteenergy.com/euro-compliance](https://bioliteenergy.com/euro-compliance). BioLite's EU representative is DSV Solutions Nederland BV, Tradeboulevard 4, Haven 528, 4761 RL Moerdijk, P.O. Box 6086, 4780 LX Moerdijk, The Netherlands.

