

North America / Amérique du Nord
Black Diamond Equipment, Ltd.
2084 East 3900 South
Salt Lake City, UT 84124

Europe: Black Diamond Equipment AG
Hans-Maier-Strasse 9
6020, Innsbruck, Austria

www.BlackDiamondEquipment.com

	MAX	MIN
OUTPUT PUISSANCE	250 lm	10 lm
DISTANCE DISTANCE	14 m	2 m
RUNTIME TEMPS*	6 h (Li-Ion) + 18 h (AA)	30 h (Li-Ion) + 120 h (AA)
CHARGE-OUT MODE DE CHARGE EXTERNE	(Li-Ion) 2800 mAh	
WEIGHT POIDS	272 g + AA 72 g = 344 g	

This product is protected by one or more of the following patents:
US243093B1, US6621225B2, US6580066B2, EP1200187B1,
EP1206187B1. Other patents pending.

INSTRUCTIONS FOR USE

APOLLO LANTERNE
IMPORTANT: Follow all instructions carefully and keep for future reference.

This product is ideal for area lighting needs and can also be used as a power supply for recharging electronic devices such as headlamps, cellphones, and GPS devices on the go.

BATTERY POWER: This product has a built in Lithium Ion rechargeable battery which is the default power supply. When the rechargeable battery has been depleted to near zero, it will automatically accept the alkaline battery system.

There are two Battery Power Meters (BPM) on this product.

- BPM1 shows the battery status of the Lithium Ion rechargeable battery.
- BPM2 shows the battery status of the AA batteries if installed.

Charging:
Charge the battery completely before initial use.

- Battery does not need to be fully discharged prior to being recharged.

Battery will automatically stop charging when fully charged.

Battery Life: Your battery's life will vary depending on:

- "Recovery time" or time when lamp has not been on.

- Temperature.
- Settings used.

- A full charge is needed to achieve maximum burn time!
- Using AA batteries, use AA alkaline, rechargeable Ni-MH or Lithium batteries only. Do not mix old and new batteries or different battery types.

- Dispose of the device/batteries in accordance with applicable local laws and regulations

Caution: The lantern will not turn on if reaches: 25 Lux @ 2 meters (usable light for area lighting needs.)

USE / MODES
(See accompanying illustrations)

Charge-In Mode: (Lithium Ion Battery) Plug the micro USB cable into the product and the other end into any USB port. A full charge will take 8 to 9 hours.

- It is OK to leave the "charge in" cable plugged into the product. It is possible to plug a charge out cable into the USB port and charge out simultaneously, however the lithium-ion battery in the product will recharge partially before it will allow power out to any devices.

Note: Do not plug the same cable into the "charge out" and "charge in" USB ports

Charge-Out Mode: The standard USB port is used to charge out. Connect the device to be charged to the USB port. The device is connected after 10 minutes, the Battery Meter LED will turn off and Charge-Out Mode will be deactivated. To reactivate Charge-Out, remove the USB cable and reinsert.

Manual Override: To boost lantern output when lithium-ion batteries are low, you can manually override the default of the lithium-ion battery.

Note: Do not plug the same cable into the "charge out" and "charge in" USB ports

- Press the small button under the cap for one second until the light is dimmed. The Product will be prepared to indicate that the alkaline batteries are the selected power source.

- Once adequately charged, the product will default to the lithium-ion battery source.

STORAGE AND TRANSPORTATION
(See accompanying illustrations)

CARE AND MAINTENANCE
(See accompanying illustrations)

TROUBLESHOOTING
This product does not work.

- Charge the batteries completely.
- Check that the USB cord is properly inserted.

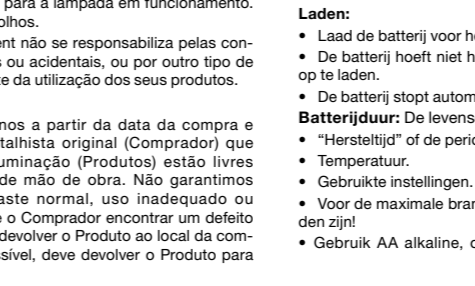
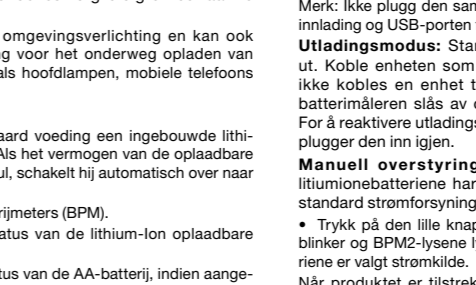
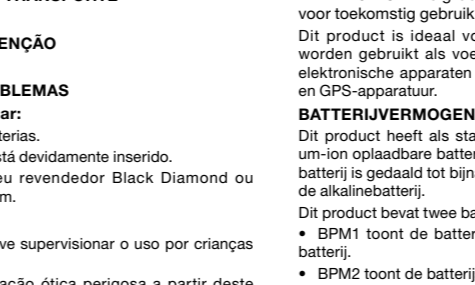
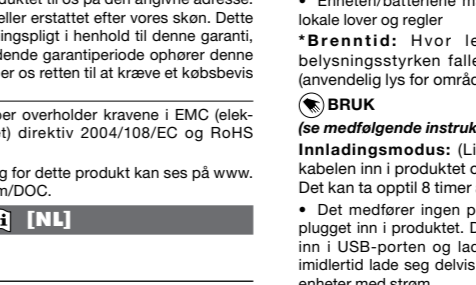
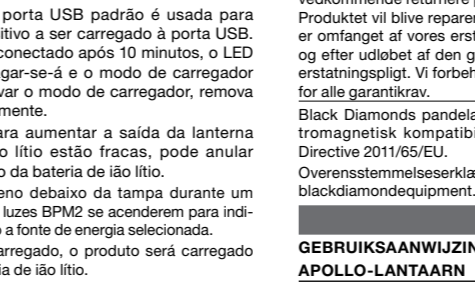
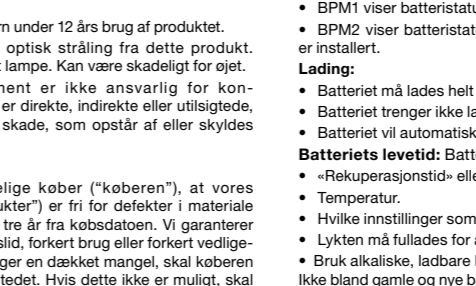
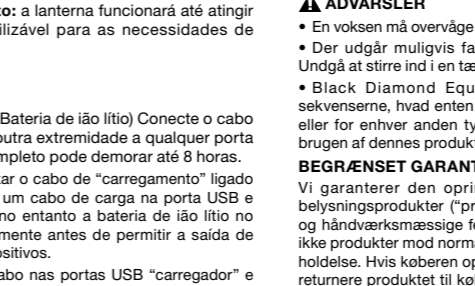
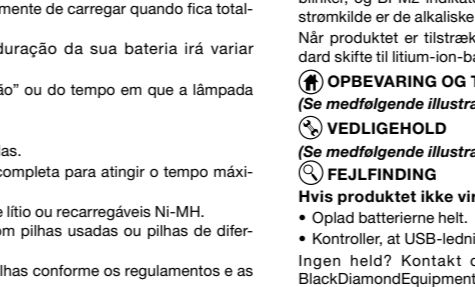
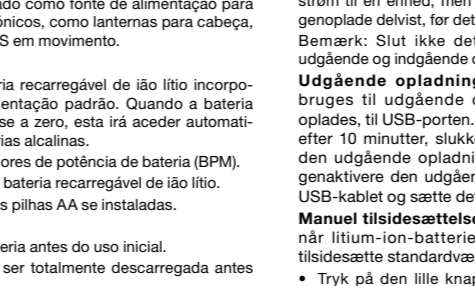
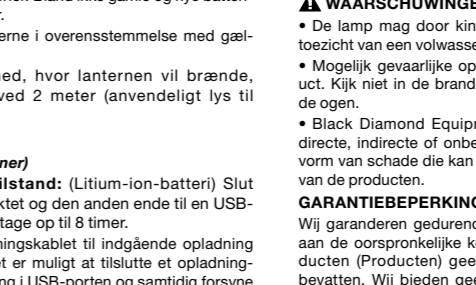
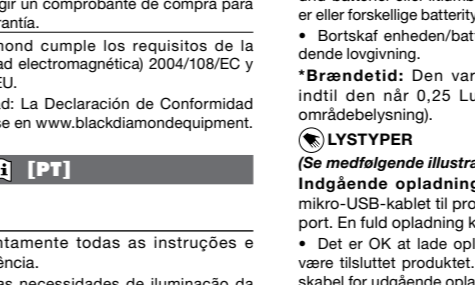
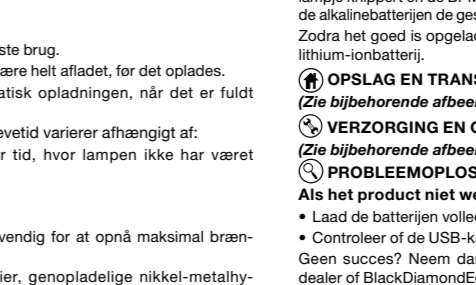
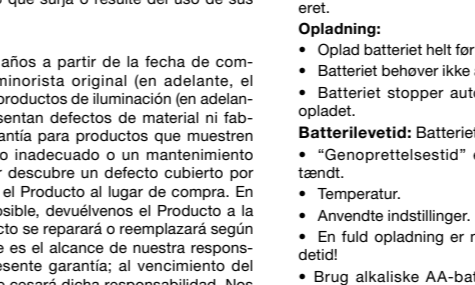
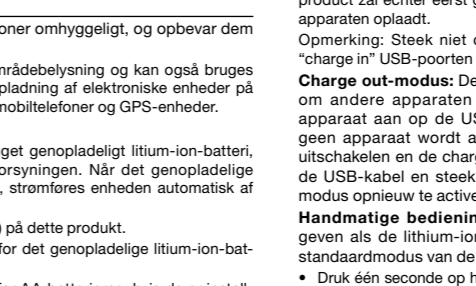
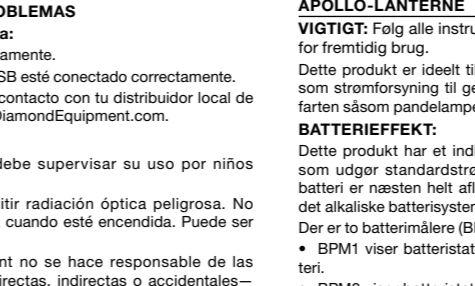
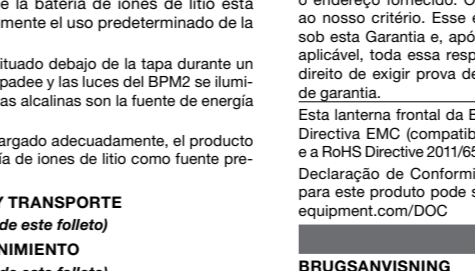
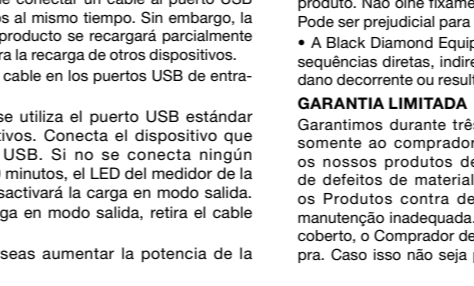
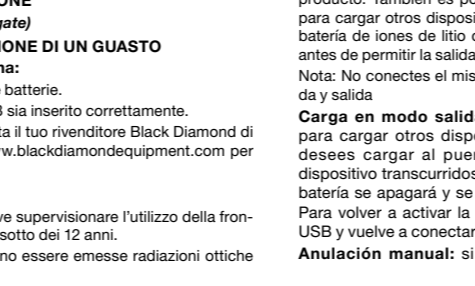
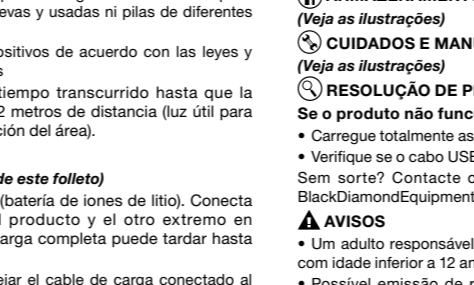
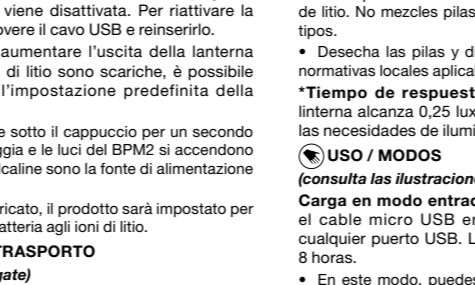
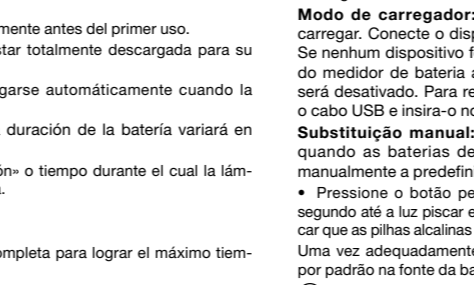
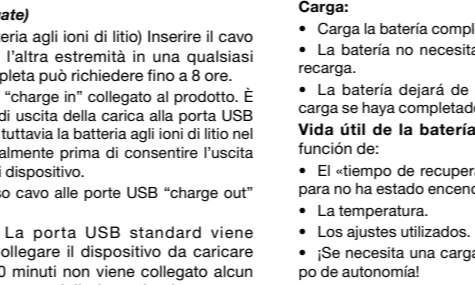
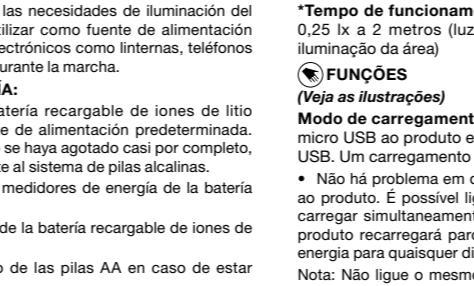
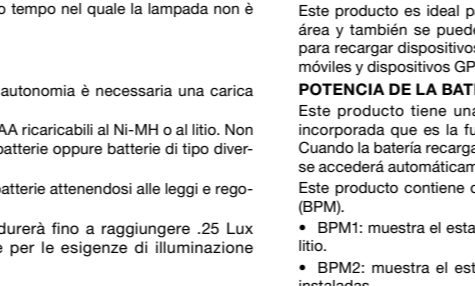
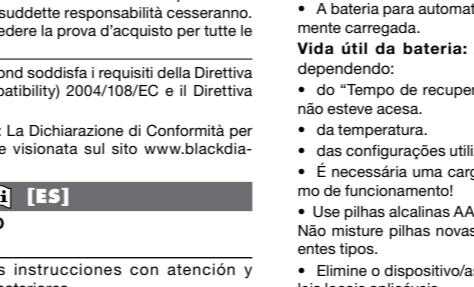
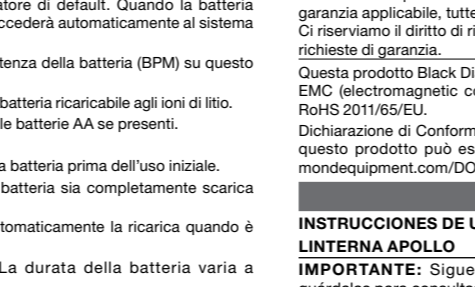
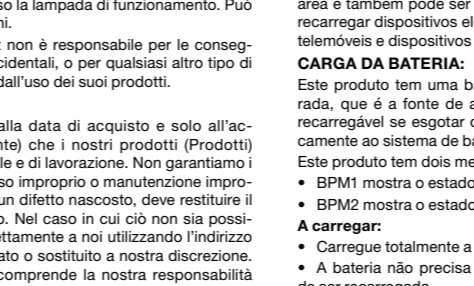
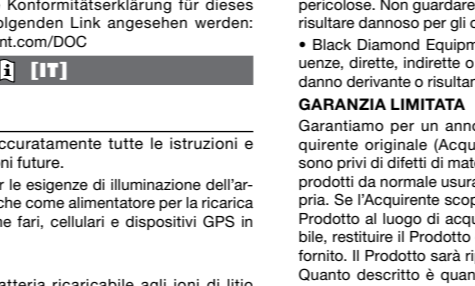
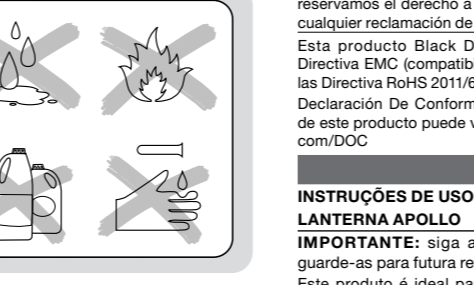
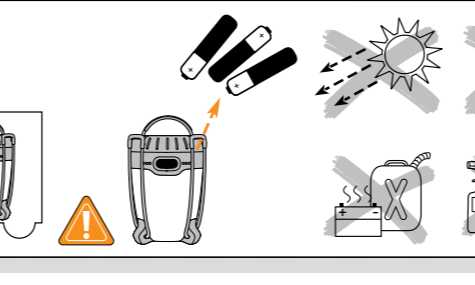
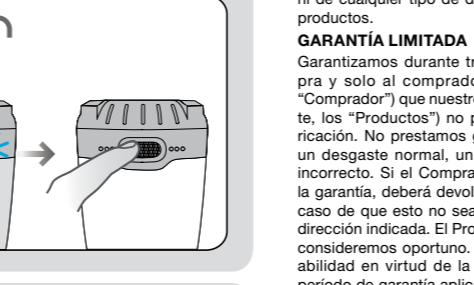
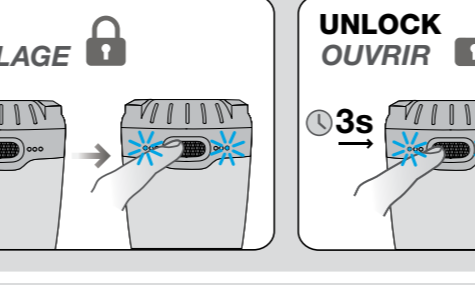
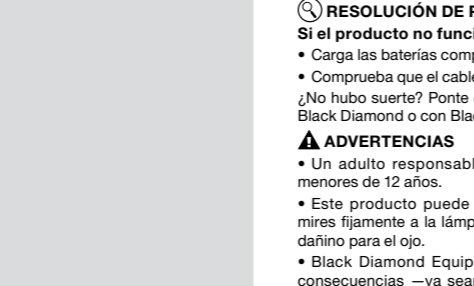
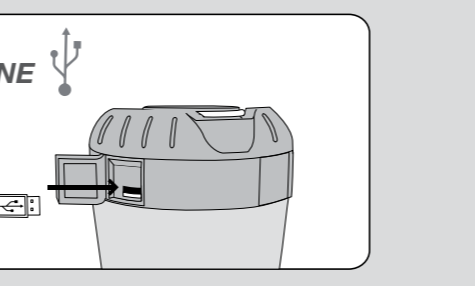
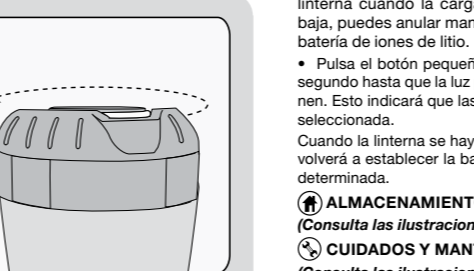
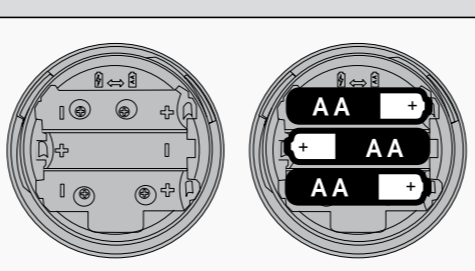
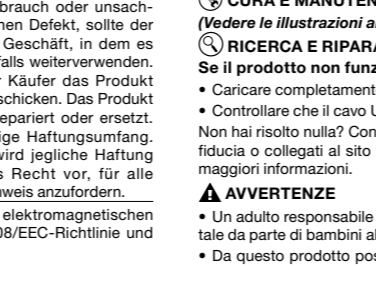
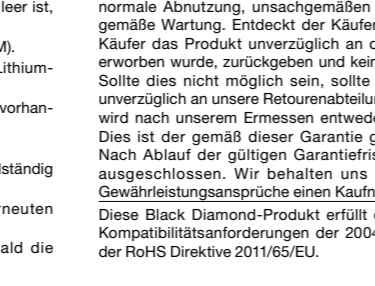
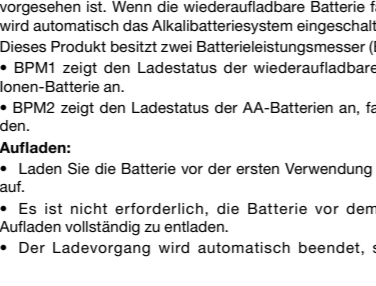
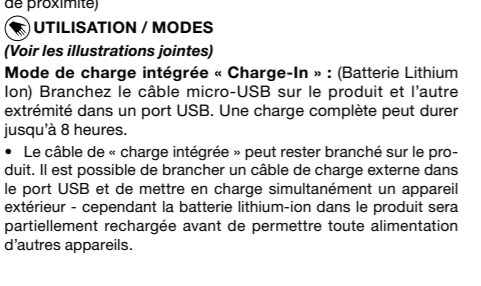
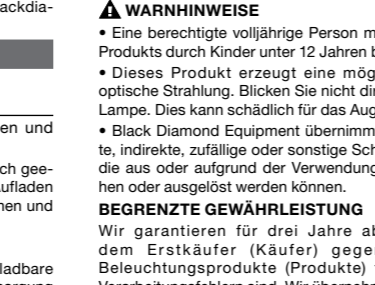
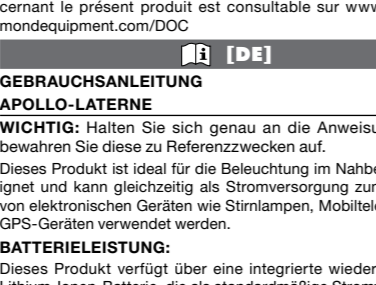
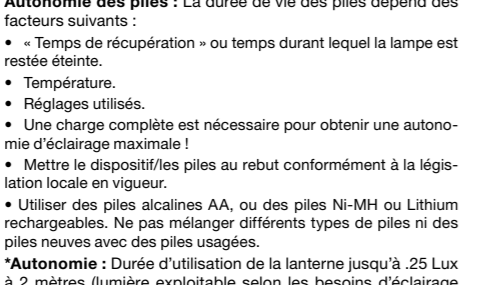
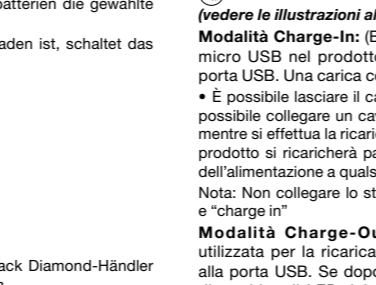
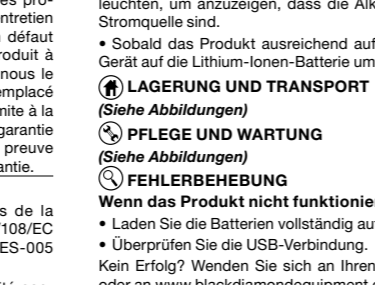
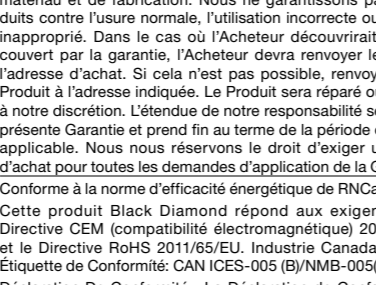
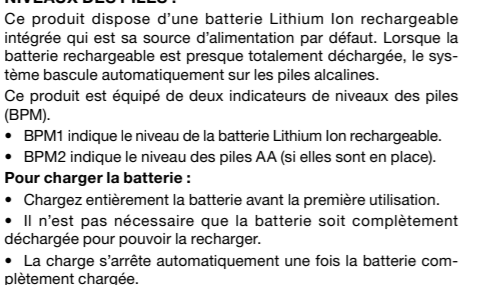
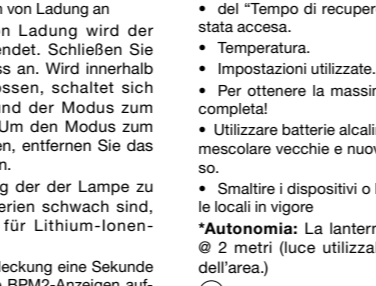
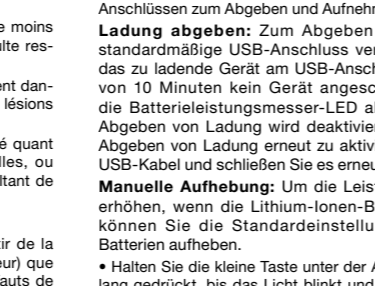
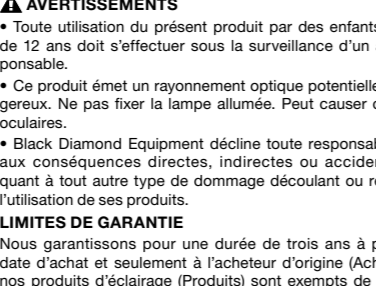
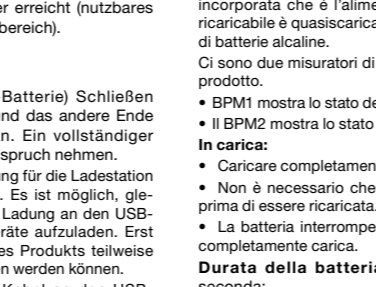
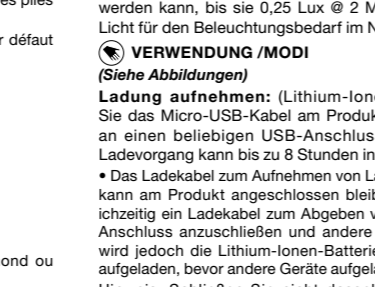
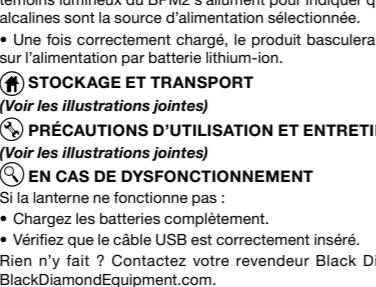
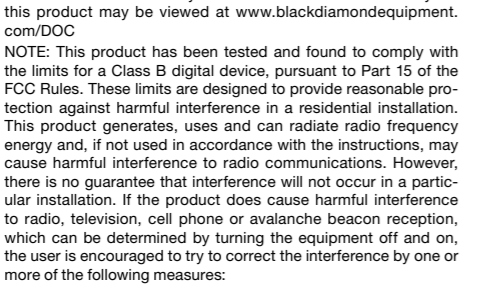
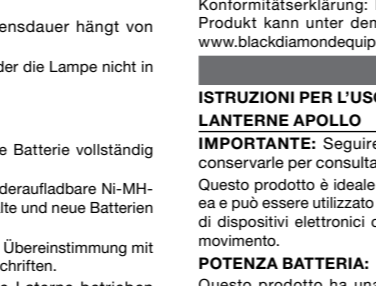
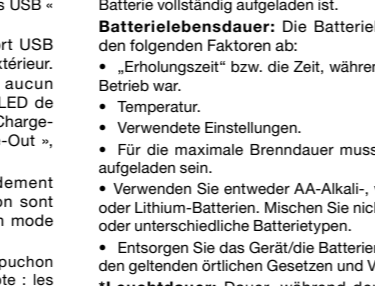
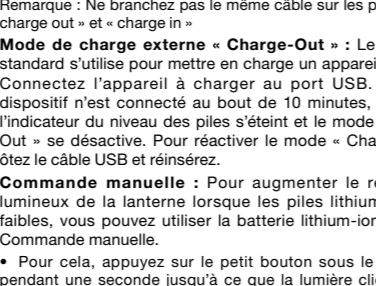
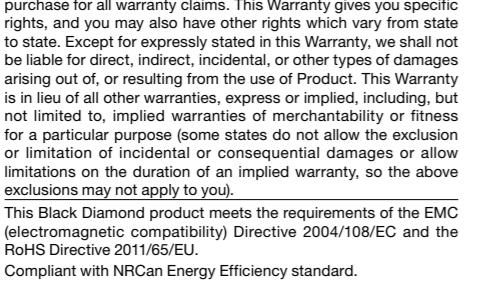
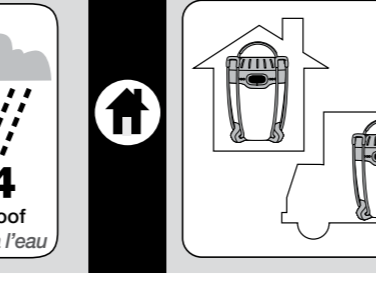
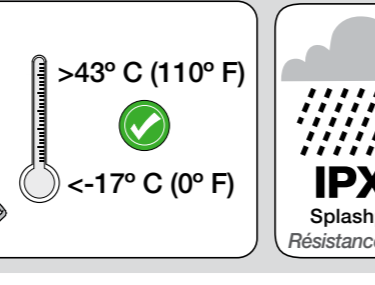
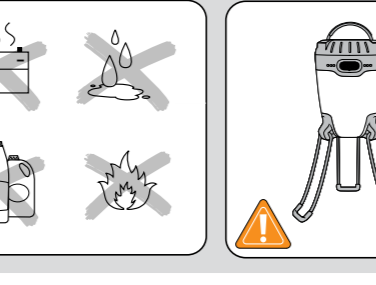
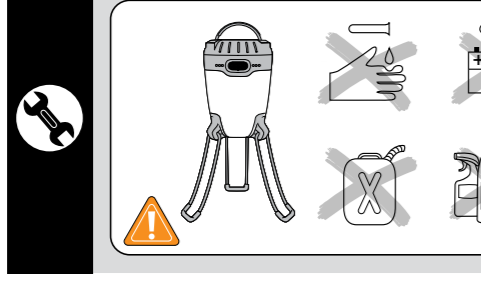
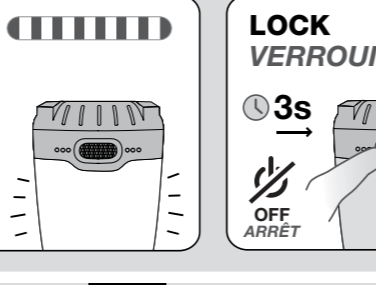
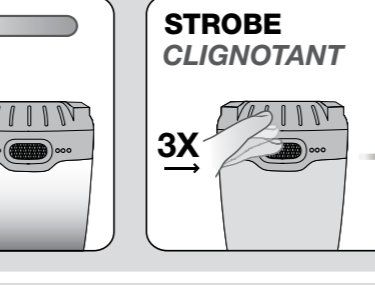
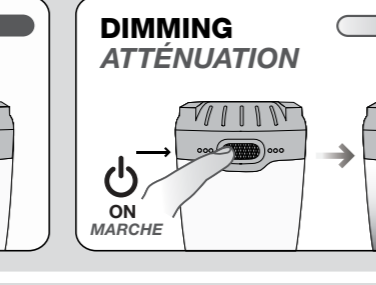
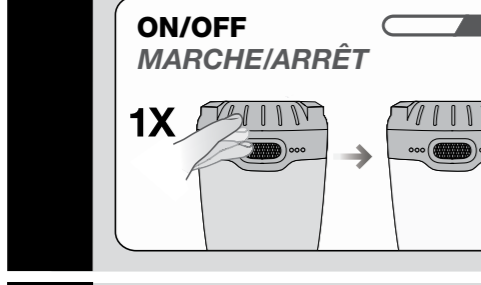
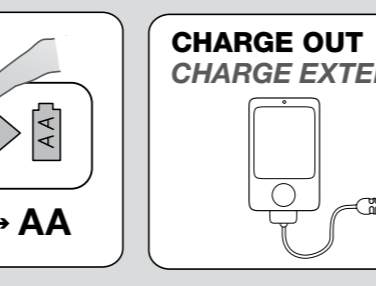
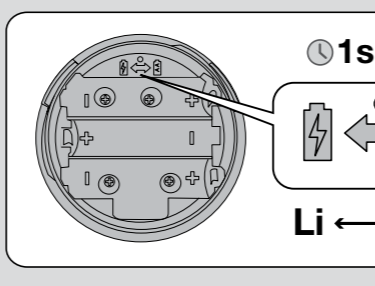
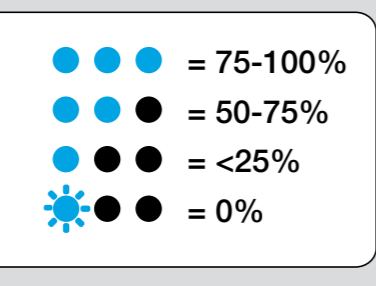
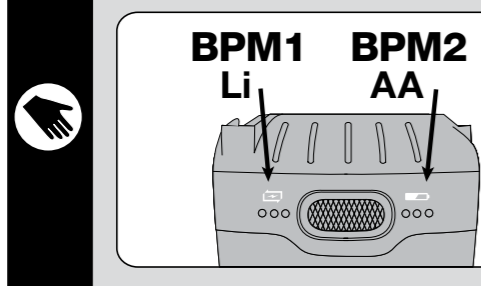
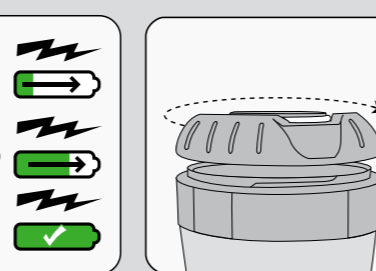
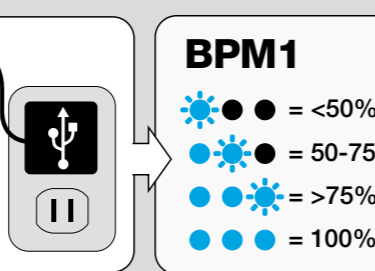
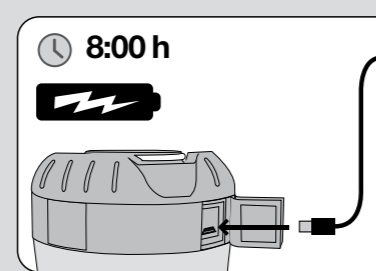
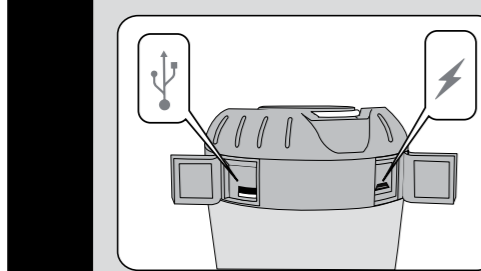
No luck? Contact your Black Diamond Dealer or BlackDiamondEquipment.com.

WARNINGS

- A responsible adult must supervise use by children under the age of 12.
- Positively hazardous optical radiation emitted from this product. Do not stare at operating lamp. May be harmful to the eye.

Black Diamond Equipment is not responsible for the consequences, whether direct, indirect or accidental, or for any other type of damage arising or resulting from the use of its products.

LIMITED WARRANTY
We warrant for three years from purchase date and only to the original retail buyer (Buyer) that our lighting products (Products) are free from defects in material and workmanship. We do not warrant Products against normal wear, improper use, or improper maintenance. If Buyer discovers a covered defect, Buyer should return the Product to the place of purchase. In the event that this is not possible, return the Product to us at the address provided. The Product will be repaired or replaced at our discretion. That is the extent of our liability under this Warranty and, upon expiration of the applicable warranty period, all such liability shall terminate. We reserve the right to require proof of



o endergo fornecido. O Produto será reparado ou substituído a nosso critério. Este é o âmbito da nossa responsabilidade sob esta Garantia e, após o vencimento do período de garantia aplicável, toda essa responsabilidade expira. Reservamos-nos o direito de exigir prova de compra para todas as reivindicações de garantia.

Esta lanterna frontal da Black Diamond cumpre os requisitos da Directiva EMC (compatibilidade eletromagnética) 2004/108/EC e a RoHS Directive 2011/65/EU.

Declaração de Conformidade: A Declaração de Conformidade para este produto pode ser consultada em www.blackdiamond-equipment.com/DOC

BRUGSANVISNING
APOLLO-LANTERNE

VIGTIGT: Følg alle instruktioner omhyggeligt, og opbevar dem for fremtidig brug.

Dette produkt er ideelt til områdebelysning og kan også bruges som strømforsyning til genopladning af elektroniske enheder på farten såsom panderlamper, mobiltelefoner og GPS-enheder.

BATTERIEFFEK: Dette produkt har et indbygget genopladeligt lithium-ion-batteri, som udgør standardstrømforsyningen. Når det genopladelige batteri er næsten helt afladet, strømforsyningen er automatisk afbrudt for at beskytte batteriet.

Der er to batterimålere (BPM) på dette produkt.

- BPM1 viser batteristatus for det genopladelige lithium-ion-batteri.
- BPM2 viser batteristatus for AA-batterierne, hvis de er installeret.

Oploading:
• Opład batteriet helt for første brug.- Batteri behøver ikke at være helt afladet, før det oplades.
- Batteriet stopper automatisk opladningen, når det er fuldt opladet.

Batterilevetid: Batteriets levetid varierer afhængigt af:

- "Recovery time" eller tid, hvor lampen ikke har været tændt.
- Temperatur.
- Anvendte indstillinger.

En fuld opladning er nødvendig for at opnå maksimal brændetid.

Brug alkaliske AA-batterier, genopladelige nikkel-metalhydrid-batterier eller litiumbatterier. Bland ikke gamle og nye batterier eller forskellige batterityper.

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Brændetid: Den varigede, hvor lanternen vil brænde, indtil den når 0,25 Lux ved 2 meter (anvendeligt lys til områdebelysning).

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Garanti: Dette produkt er ideelt til områdebelysning og kan også bruges som strømforsyning til genopladning af elektroniske enheder på farten såsom panderlamper, mobiltelefoner og GPS-enheder.

BATTERIEFFEK: Dette produkt har et indbygget genopladeligt lithium-ion-batteri, som udgør standardstrømforsyningen. Når det genopladelige batteri er næsten helt afladet, strømforsyningen er automatisk afbrudt for at beskytte batteriet.

Der er to batterimålere (BPM) på dette produkt.

- BPM1 viser batteristatus for det genopladelige lithium-ion-batteri.
- BPM2 viser batteristatus for AA-batterierne, hvis de er installeret.

Oploading:
• Opład batteriet helt for første brug.- Batteri behøver ikke at være helt afladet, før det oplades.
- Batteriet stopper automatisk opladningen, når det er fuldt opladet.

Batterilevetid: Batteriets levetid varierer afhængigt af:

- "Recovery time" eller tid, hvor lampen ikke har været tændt.
- Temperatur.
- Anvendte indstillinger.

En fuld opladning er nødvendig for at opnå maksimal brændetid.

Brug alkaliske AA-batterier, genopladelige nikkel-metalhydrid-batterier eller litiumbatterier. Bland ikke gamle og nye batterier eller forskellige batterityper.

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Brændetid: Den varigede, hvor lanternen vil brænde, indtil den når 0,25 Lux ved 2 meter (anvendeligt lys til områdebelysning).

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Garanti: Dette produkt er ideelt til områdebelysning og kan også bruges som strømforsyning til genopladning af elektroniske enheder på farten såsom panderlamper, mobiltelefoner og GPS-enheder.

BATTERIEFFEK: Dette produkt har et indbygget genopladeligt lithium-ion-batteri, som udgør standardstrømforsyningen. Når det genopladelige batteri er næsten helt afladet, strømforsyningen er automatisk afbrudt for at beskytte batteriet.

Der er to batterimålere (BPM) på dette produkt.

- BPM1 viser batteristatus for det genopladelige lithium-ion-batteri.
- BPM2 viser batteristatus for AA-batterierne, hvis de er installeret.

Oploading:
• Opład batteriet helt for første brug.- Batteri behøver ikke at være helt afladet, før det oplades.
- Batteriet stopper automatisk opladningen, når det er fuldt opladet.

Batterilevetid: Batteriets levetid varierer afhængigt af:

- "Recovery time" eller tid, hvor lampen ikke har været tændt.
- Temperatur.
- Anvendte indstillinger.

En fuld opladning er nødvendig for at opnå maksimal brændetid.

Brug alkaliske AA-batterier, genopladelige nikkel-metalhydrid-batterier eller litiumbatterier. Bland ikke gamle og nye batterier eller forskellige batterityper.

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Brændetid: Den varigede, hvor lanternen vil brænde, indtil den når 0,25 Lux ved 2 meter (anvendeligt lys til områdebelysning).

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Garanti: Dette produkt er ideelt til områdebelysning og kan også bruges som strømforsyning til genopladning af elektroniske enheder på farten såsom panderlamper, mobiltelefoner og GPS-enheder.

BATTERIEFFEK: Dette produkt har et indbygget genopladeligt lithium-ion-batteri, som udgør standardstrømforsyningen. Når det genopladelige batteri er næsten helt afladet, strømforsyningen er automatisk afbrudt for at beskytte batteriet.

Der er to batterimålere (BPM) på dette produkt.

- BPM1 viser batteristatus for det genopladelige lithium-ion-batteri.
- BPM2 viser batteristatus for AA-batterierne, hvis de er installeret.

Oploading:
• Opład batteriet helt for første brug.- Batteri behøver ikke at være helt afladet, før det oplades.
- Batteriet stopper automatisk opladningen, når det er fuldt opladet.

Batterilevetid: Batteriets levetid varierer afhængigt af:

- "Recovery time" eller tid, hvor lampen ikke har været tændt.
- Temperatur.
- Anvendte indstillinger.

En fuld opladning er nødvendig for at opnå maksimal brændetid.

Brug alkaliske AA-batterier, genopladelige nikkel-metalhydrid-batterier eller litiumbatterier. Bland ikke gamle og nye batterier eller forskellige batterityper.

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Brændetid: Den varigede, hvor lanternen vil brænde, indtil den når 0,25 Lux ved 2 meter (anvendeligt lys til områdebelysning).

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Garanti: Dette produkt er ideelt til områdebelysning og kan også bruges som strømforsyning til genopladning af elektroniske enheder på farten såsom panderlamper, mobiltelefoner og GPS-enheder.

o endergo fornecido. O Produto será reparado ou substituído a nosso critério. Este é o âmbito da nossa responsabilidade sob esta Garantia e, após o vencimento do período de garantia aplicável, toda essa responsabilidade expira. Reservamos-nos o direito de exigir prova de compra para todas as reivindicações de garantia.

Esta lanterna frontal da Black Diamond cumpre os requisitos da Directiva EMC (compatibilidade eletromagnética) 2004/108/EC e a RoHS Directive 2011/65/EU.

Declaração de Conformidade: A Declaração de Conformidade para este produto pode ser consultada em www.blackdiamond-equipment.com/DOC

BRUGSANVISNING
APOLLO-LANTERNE

VIGTIGT: Følg alle instruktioner omhyggeligt, og opbevar dem for fremtidig brug.

Dette produkt er ideelt til områdebelysning og kan også bruges som strømforsyning til genopladning af elektroniske enheder på farten såsom panderlamper, mobiltelefoner og GPS-enheder.

BATTERIEFFEK: Dette produkt har et indbygget genopladeligt lithium-ion-batteri, som udgør standardstrømforsyningen. Når det genopladelige batteri er næsten helt afladet, strømforsyningen er automatisk afbrudt for at beskytte batteriet.

Der er to batterimålere (BPM) på dette produkt.

- BPM1 viser batteristatus for det genopladelige lithium-ion-batteri.
- BPM2 viser batteristatus for AA-batterierne, hvis de er installeret.

Oploading:
• Opład batteriet helt for første brug.- Batteri behøver ikke at være helt afladet, før det oplades.
- Batteriet stopper automatisk opladningen, når det er fuldt opladet.

Batterilevetid: Batteriets levetid varierer afhængigt af:

- "Recovery time" eller tid, hvor lampen ikke har været tændt.
- Temperatur.
- Anvendte indstillinger.

En fuld opladning er nødvendig for at opnå maksimal brændetid.

Brug alkaliske AA-batterier, genopladelige nikkel-metalhydrid-batterier eller litiumbatterier. Bland ikke gamle og nye batterier eller forskellige batterityper.

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Brændetid: Den varigede, hvor lanternen vil brænde, indtil den når 0,25 Lux ved 2 meter (anvendeligt lys til områdebelysning).

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Garanti: Dette produkt er ideelt til områdebelysning og kan også bruges som strømforsyning til genopladning af elektroniske enheder på farten såsom panderlamper, mobiltelefoner og GPS-enheder.

BATTERIEFFEK: Dette produkt har et indbygget genopladeligt lithium-ion-batteri, som udgør standardstrømforsyningen. Når det genopladelige batteri er næsten helt afladet, strømforsyningen er automatisk afbrudt for at beskytte batteriet.

Der er to batterimålere (BPM) på dette produkt.

- BPM1 viser batteristatus for det genopladelige lithium-ion-batteri.
- BPM2 viser batteristatus for AA-batterierne, hvis de er installeret.

Oploading:
• Opład batteriet helt for første brug.- Batteri behøver ikke at være helt afladet, før det oplades.
- Batteriet stopper automatisk opladningen, når det er fuldt opladet.

Batterilevetid: Batteriets levetid varierer afhængigt af:

- "Recovery time" eller tid, hvor lampen ikke har været tændt.
- Temperatur.
- Anvendte indstillinger.

En fuld opladning er nødvendig for at opnå maksimal brændetid.

Brug alkaliske AA-batterier, genopladelige nikkel-metalhydrid-batterier eller litiumbatterier. Bland ikke gamle og nye batterier eller forskellige batterityper.

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Brændetid: Den varigede, hvor lanternen vil brænde, indtil den når 0,25 Lux ved 2 meter (anvendeligt lys til områdebelysning).

• Bortskaf endevæ/batterierne i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Garanti: Dette produkt er ideelt til områdebelysning og kan også bruges som strømforsyning til genopladning af elektroniske enheder på farten såsom panderlamper, mobiltelefoner og GPS-enheder.

BATTERIEFFEK: Dette produkt har et indbygget genopladeligt lithium-ion-batteri, som udgør standardstrømforsyningen. Når det genopladelige batteri er næsten helt afladet, strømforsyningen er automatisk afbrudt for at beskytte batteriet.

Der er to batterimålere (BPM) på dette produkt.

- BPM1 viser batteristatus for det genopladelige lithium-ion-batteri.
- BPM2 viser batteristatus for AA-batterierne, hvis de er installeret.

Oploading:
• Opład batteriet helt for første brug.- Batteri behøver ikke at være helt afladet, før det oplades.
- Batteriet stopper automatisk opladningen, når det er fuldt opladet.

Batterilevetid: Batteriets levetid varierer afhængigt af:

- "Recovery time" eller tid, hvor lampen ikke har været tændt.
- Temperatur.
- Anvendte indstillinger.

En fuld opladning er nødvendig for at opnå maksimal brændetid.

