

### 1. Avoid extreme temperatures:

- **No contact with direct heat:**

Both glass and metal can heat up considerably when exposed to direct heat. Take care not to place the lantern near open flames or hot surfaces. Glass can break under intense heat and metal can warp or become very hot.

- **No abrupt temperature changes:**

Avoid moving the lantern from a hot to a cold environment or vice versa, as this may cause the glass to crack.

### 2. Safe handling of open flames:

- **Never leave unattended burning candles:**

never leave the lantern unattended when a candle is burning. Ensure that there are no flammable materials in the vicinity.

- **Distance from flammable materials:**

Ensure that the lantern is not placed near curtains, paper or other easily flammable materials.

- **Take care when moving:**

If the lantern is moved during operation, be careful as the glass can become very hot. Wait until the lantern has cooled down before moving it.

### 3. Cleaning instructions:

- **Gentle cleaning:**

Use a soft, dry cloth or microfibre cloth to remove dust from the glass and metal base. Be careful not to use harsh or abrasive cleaning agents to avoid scratching the glass or metal.

- **No aggressive chemicals:**

Do not use cleaning agents that contain aggressive chemicals or solvents, as these can damage the surface of the glass or metal.

- **Remove wax residue:**

If wax drips onto the glass or metal base, clean it carefully with warm water and a soft cloth. Take care not to scratch the glass.

### 4. avoid moisture and rust:

- **Avoid moisture on the metal base:**

Moisture can cause rust or corrosion on the metal base. Ensure that the metal base remains dry, especially after cleaning or when used outdoors.

- **Dry storage:**

When the lantern is not in use, store it in a dry place to prevent rust from forming on the metal base.

### 5. Safe placement:

- **Stable and secure placement:**

Place the lantern on a stable, secure surface that will not wobble or tip over. If the lantern tips, the glass could break or the candle could catch fire.

- **Do not overload:**

Only use tea lights or candles that are suitable for the lantern. Candles that are too large can overload the glass or the metal base and the flame can become too high.

### 6. Avoid sharp edges:

- **Watch out for sharp edges:**

Some lanterns have sharp metal edges that can cause injury. Be careful when moving or cleaning to avoid cuts.

### 7. Storage and safekeeping:

- **Packing for prolonged storage:**

When the lantern is not in use, pack it in soft material or store it in a secure box to avoid scratches and knocks.

- **Avoid moisture:**

Store the lantern in a dry place to prevent rust from forming on the metal base and mould from forming on the glass.

### 8. Use non-aggressive substances:

- **No chemical substances:**

Keep the tray away from aggressive liquids such as solvents, strong cleaning agents or acidic substances, as these can damage both the glass base and the stainless steel layer.

By following these safety instructions, you will ensure that your glass lantern with metal base remains both safe to use and retains its aesthetic beauty and functionality over a long period of time.

Mit freundlicher Empfehlung  
with best regards



[www.fink-living.de](http://www.fink-living.de)

Fink

Fink GmbH & Co. KG  
Harderhook 19 · 46395 Bocholt  
Tel.: 02871-996-0 · [www.fink-living.de](http://www.fink-living.de)

Fink



## SICHERHEITSHINWEISE

Windlichtfuß  
Metall mit Glas

## SAFETY INSTRUCTIONS

lantern base  
metal with glass

## 1. Vermeidung von extremen Temperaturen:

### • Kein Kontakt mit direkter Hitze:

Sowohl Glas als auch Metall können sich bei direkter Hitzeeinwirkung stark erwärmen. Achten Sie darauf, das Windlicht nicht in der Nähe von offenen Flammen oder heißen Oberflächen zu platzieren. Glas kann unter intensiver Hitze brechen, und Metall kann sich verziehen oder stark erhitzen.

### • Keine abrupten Temperaturwechsel:

Vermeiden Sie es, das Windlicht von einer heißen in eine kalte Umgebung zu bringen oder umgekehrt, da dies zu Rissen im Glas führen kann.

## 2. Sichere Handhabung von offenen Flammen:

### • Nie unbeaufsichtigt brennende

### Kerzen:

Lassen Sie das Windlicht niemals unbeaufsichtigt, wenn eine Kerze brennt. Achten Sie darauf, dass keine brennbaren Materialien in der Nähe sind.

### • Abstand zu brennbaren Materialien:

Stellen Sie sicher, dass das Windlicht nicht in der Nähe von Vorhängen, Papier oder anderen leicht entflammaren Materialien aufgestellt wird.

### • Vorsicht beim Bewegen:

Wenn das Windlicht während des Betriebs bewegt wird, seien Sie vorsichtig, da das

Glas sehr heiß werden kann. Warten Sie, bis das Windlicht abgekühlt ist, bevor Sie es umstellen.

## 3. Reinigungshinweise:

### • Sanfte Reinigung:

Verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch oder einen Mikrofasertuch, um das Glas und den Metallfuß zu entstauben. Achten Sie darauf, keine scharfen oder rauen Reinigungsmittel zu verwenden, um Kratzer auf Glas oder Metall zu vermeiden.

### • Keine aggressiven Chemikalien:

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die aggressive Chemikalien oder Lösungsmittel enthalten, da diese die Oberfläche des Glases oder des Metalls beschädigen können.

### • Wachsreste entfernen:

Wenn Wachs auf das Glas oder den Metallfuß tropft, reinigen Sie es vorsichtig mit warmem Wasser und einem weichen Tuch. Achten Sie darauf, das Glas nicht zu zerkratzen.

## 4. Vermeidung von Feuchtigkeit und Rost:

### • Vermeidung von Feuchtigkeit auf dem Metallfuß:

Feuchtigkeit kann Rost oder Korrosion auf dem Metallfuß verursachen. Stellen Sie sicher, dass der Metallfuß trocken bleibt, besonders nach der Reinigung oder wenn er draußen verwendet wird.

## • Trockene Aufbewahrung:

Wenn das Windlicht nicht in Gebrauch ist, lagern Sie es an einem trockenen Ort, um Rostbildung auf dem Metallfuß zu vermeiden.

## 5. Sichere Platzierung:

### • Stabile und sichere Aufstellung:

Stellen Sie das Windlicht auf eine stabile, sichere Oberfläche, die nicht wackelt oder kippen kann. Wenn das Windlicht kippt, könnte das Glas brechen oder die Kerze könnte Feuer fangen.

### • Kein Überladen:

Verwenden Sie nur Teelichter oder Kerzen, die für das Windlicht geeignet sind. Zu große Kerzen können das Glas oder den Metallfuß überlasten und die Flamme kann zu hoch werden.

## 6. Vermeidung von scharfen Kanten:

### • Achten Sie auf scharfe Kanten:

Einige Windlichter haben scharfe Metallkanten, die zu Verletzungen führen können. Seien Sie vorsichtig beim Umstellen oder Reinigen, um Schnittverletzungen zu vermeiden.

## 7. Lagerung und Aufbewahrung:

### • Verpacken bei längerer Lagerung:

Wenn das Windlicht nicht in Gebrauch ist, Verpacken Sie es in weiches Material oder lagern Sie es in einer sicheren Box, um Kratzer und Stöße zu vermeiden.

### • Vermeidung von Feuchtigkeit:

Lagern Sie das Windlicht an einem trockenen Ort, um Rostbildung auf dem Metallfuß und Schimmelbildung auf dem Glas zu vermeiden.

Durch die Beachtung dieser Sicherheitshinweise stellen Sie sicher, dass Ihr Glaswindlicht mit Metallfuß sowohl sicher in der Anwendung bleibt als auch seine ästhetische Schönheit und Funktionsfähigkeit über einen langen Zeitraum behält.

