



# Japanese



VILTOREX  
**DC-550 PRO**  
5.5インチHDポータブルタッチスクリーンモニター

[www.viltrox.com](http://www.viltrox.com)

この機能をご使用の際、必ず取扱説明書をよくお読みください。  
今後の参考のために、本書を大切に保管してください。  
内容を十分にご理解の上、正しくご使用ください。

ご購入者へ  
京成貿易株式会社有限公司  
東京都墨田区横網2-10-1  
電話番号: 03-5707-2010  
メール: info@viltrox.com  
URL: [www.viltrox.com](http://www.viltrox.com)  
販売店へ  
京成貿易株式会社有限公司  
生産地: 中国各都市(北京市・天津市・河北省・河南省・湖北省・湖南省)

**付属品の確認**  
以下の項目が付属しているかどうかを確認してください。  
1.ミニケーブル×1 2.フォード×1 3.アダプタ×1 4.バック×1  
5.保証カード×1 6.MICRO HDMI to HDMI信号ケーブル×1  
7.HDMI mini タイプC データケーブル×1

目次	
警告	1
清掃	2
使用的上の注意	2
機能紹介	3
部品認識	4
バッテリーとアダプターの取り付け	5
HDMI HD信号線の接続	6
フード	6
機器の固定方法	7
メニュー操作	7
タッチスクリーン操作	9
トラブルシューティング	9
利用可能な信号フォーマット	10
製品仕様	10
ファームウェアのアップグレード	10

**■ 警告**

バッテリー、充電器および電源アダプターについて  
互換性のあるバッテリーまたは電源アダプターを使用してください。バッテリーまたは電源アダプターを持っていない場合は、別途ご購入ください。

LCD画面の操作

○ 画面の均一性を保証するために、LCD画面の上に重いものを置かないでください。  
○ 実験的で使用する場合は、画面に傷や擦れを出る場合がありますが、故意ではありません。モニターの温度が上がりると、画面は通常の状態に戻ります。  
○ 固定装置（分離式またはタブレット）、または壁止めなどは長時間表示する場合に、画面が剥離する場合があります。  
○ 使用中、画面が剥離する場合は、多量の水分が発生する場合があります。  
○ この機器は、LCD画面を保護するため、画面に貼り付けられています。また、画面が剥離してしまった場合は、修理料金がかかることがあります。また、画面が剥離しても表示されるビデオは正常ではありません。また、画面が剥離する理由により、初期設定を使用する場合、「明るい」が生じることがあります。これが故障ではありません。

○ オーディオ機能：HDMIビデオ信号の音声信号をモニターへ、異なる方向への音声をアラームで表示します。

○ ジャンボスクリーン：画面に接続する機器によっては、ハードウェアキャリブレーションを見るもの得たるものと見なすことを実現する強力な後盾です。

○ フォーカス機能：画面領域にフォーカス設定を行います。

○ 押すだけ止動機能：カメラが止動した状態を復元し、電子的の元の比率を表示します。

○ 電源：DC-LUT機能と3D-LUT機能で、完全な白色平衡の調整を実現でき、モニターカメラとの表示の正確性が大幅に向上し、ハードウェアキャリブレーションを見るもの得たるものと見なすことを実現する強力な後盾です。

○ オーディオ機能：HDMIビデオ信号の音声信号をモニターへ、異なる方向への音声をアラームで表示します。

○ ジャンボスクリーン：画面に接続する機器によっては、ハードウェアキャリブレーションを見るもの得たものと見なすことを実現する強力な後盾です。

○ フォーカス機能：画面領域にフォーカス設定を行います。

○ 押すだけ止動機能：カメラが止動した状態を復元し、電子的の元の比率を表示します。

○ 電源：DC-LUT機能と3D-LUT機能で、完全な白色平衡の調整を実現でき、モニターカメラとの表示の正確性が大幅に向上し、ハードウェアキャリブレーションを見るもの得たものと見なすことを実現する強力な後盾です。

○ バッテリーの取り付け：バッテリーを完全に取り外す場合、軽く押すとカーボードが自動的に飛び出るのです。

○ アダプターの取り付け：バッテリーを完全に取り外す場合、軽く押すとカーボードが自動的に飛び出るのです。

○ アダプターの止め輪をロックします。(3)

○ アダプターの止め輪をロックスします。(3)

&lt;p

# German

www.viltrox.com

**VILTOX**

**DC-550 PRO**

5,5" Tragbarer HD-Monitor mit Touchscreen

Produktanleitung

Bitte lesen Sie die Anleitung sorgfältig durch, wenn Sie dieses Gerät benutzen. Bitte bewahren Sie die Anleitung auf, damit Sie auch in Zukunft jederzeit darin nachschlagen können.

Bitte verwenden Sie dieses Gerät ordnungsgemäß und mit vollen Kenntnissen darüber, dass es Ihnen gefährlich werden kann.

Shenzhen Juxing Technology Co., Ltd. Aufbewahrung Norm: QJH001-2019 Tel: +86-755-2377-9704 Email: info@viltrox.com Web: www.viltrox.com Add: No. 1008, Building 8, Shunhe Industrial Park, Beihai Longhua, Shenzhen, Guangdong, China Postcode: 518112 Produktionsteil: 1/F, Building 8, Shunhe Industrial Park, Beihai Longhua, Shenzhen, Guangdong, China

**Kontrolle beim Auspacken**

Bitte überprüfen Sie die Packung unbedingt, wenn Sie dieses Gerät erhalten. Sollten Sie die Verpackung beschädigt oder zerstört gefunden haben, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler.

1. Monitor X1 2. Gegenlichtblende X1 3. Adapter X1 4. Tragetasche X1 5. Garantiekarte X1 6. MICRO-HDMI zu HDMI-HD-Umwandlungskabel X1 7. Datenkabel Typ C/HDMI mini X1

**Reinigung**

1. Nehmen Sie von der Reinigung unbedingt die Batterie heraus. 2. Die Oberfläche dieses Bildschirms wird speziell behandelt, um Lichteinflüsse zu reduzieren. Umschichtige Wartung kann die Leistung des Bildschirms beeinträchtigen. 3. Verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch z. B. ein Reinigungstuch oder ein Glasreinigungstuch, um das Gehäuse vor Schaden zu schützen. 4. Verwenden Sie ein neutrales Reinigungsmittel, mit dem sich hartnäckige Flecken entfernen lassen. 5. Sollten Sie zur Reinigung des Gehäuses keine organischen Lösungsmittel wie Verdünner oder Alkohol, um das Gehäuse und den Bildschirm beschädigen kann. 6. Verwenden Sie zum Abwaschen des Gehäuses kein Raut Tuch, da dies die Oberfläche des Gehäuses zerkratzen könnte.

\* Wenn Sie eine organische Flüssigkeit auf dem Bildschirm verwenden, wird die Oberflächenbeschichtung des Gehäuses beschädigt und abblättert.

**Gebrauchsanweisung**

Bitte folgen Sie dieser Anleitung und den Anleitungen der Kamera sorgfältig durch.

1. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Feuerquellen auf. Das Gerät ist nicht wasserfest, spritzwassergeschützt oder staubdicht. 2. Lassen Sie die Kamera nicht zu langer Zeit in der Sonne oder in der Nähe von hohen Temperaturen legen, da dies zu Verformungen oder Fehlfunktionen der Kamera führen kann. 3. Sollte das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem es übermäßigen Vibrationen ausgesetzt ist, da dies das Gerät beschädigen kann. 4. Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort mit übermäßiger elektromagnetischer Stärke auf, um Funkstörungen zu vermeiden. 5. Sollten Sie das Gerät nicht in längeren Gebieten auf, da dies zu Fehlfunktionen führen kann. 6. Entfernen Sie das Gerät nicht vom Flugzeug bei der Ankunft und der Landung verwenden, beachten Sie bitte die für dieses Gerät geltenden Vorschriften.

**Einführung in die Funktionen**

Das Modell DC-550 Pro ist ein 5,5" HD-Monitor mit einem Touchscreen von einer Auflösung von 1200x1080 Pixeln. Dieser kann mit Digitalkameras mit wechselbaren Objektiven oder digitalen HD-Videocams verwendet werden, um die Videodokumentation und den Schnellwechselaufnahmetakt zu optimieren. Der Monitor ist so festgestellt, dass er allen Fotografen eine Überwachungshilfe anbietet und ihre fotografischen Anforderungen im HQ-Qualitätsbereich.

**Produktmerkmale:**

- UUT-Funktion: Ein schneller Wechsel zwischen dem Bildschirm und dem Kamerabildschirm während der Aufnahme.
- Wird das Gerät in kaltem Umgebungen erscheinen, können horizontale Linien oder Reststrukturen auf dem Bildschirm erscheinen; was aber kein Fehler ist. Wenn der Monitor aufgewärmt wird, wird der Bildschirm wieder normal.
- Wenn ein Foto oder ein Video auf dem Bildschirm eingeblendet wird, kann ein Standbild über einen kurzen Zeitraum dargestellt werden, um das Bild auf dem Bildschirm zuverlässig und ohne Bildüberlappung zu erhalten.
- Der Bildschirm und das Gehäuse werden während des Betriebs normalerweise wärmer, dies ist kein Fehler.
- Das Gerät und die Kamera verwenden LCD-Bildschirme mit hochpräzise Technologie hergestellt. Daher kann es vorkommen, dass nur eine kleine Anzahl von Pixeln als „helle Flecken“ oder „Schwarze Flecken“ erscheinen, oder dass sie immer wieder (schwarz) sind, auch aufhellen (rot, grün oder blau) oder flackern. Danach können diese „hellen Flecken“ nach längem Gebrauch aufgrund der physikalischen Eigenschaften des LCD-Bildschirms selten auftreten, um auf natürliche Weise zu entfernen. Sie sind keine Störungen.

**Einsetzen der Batterie und des Adapters**

**Batterien einbauen**

Dieses Produkt ist mit wiederladbaren Lithiumbatterien erhältlich. Batteriemodelle sind: 3.7V 1000mAh.

1. Drehen Sie die Batterie vorsichtig in der gleichen Richtung nach innen und schieben Sie die Batterie in die Batteriegrube gedrückt, schließen Sie die Batterie nach rechts und entfernen Sie die.

2. Entfernen Sie die Batterie. Halten Sie die Batterieentriegelungsstäbe, ziehen Sie die Batterie nach oben und entfernen Sie die.

3. Anbringen des Adapters

1. Wählen Sie die Ausrichtung des Adapterhalterung, je nach Form des Blitzschuhes der Kamera. (3)

2. Richten Sie die 1/4 Schraube des Adapters auf die 1/4 Schraubbohrung des Geräts aus. (3)

3. Vereinen Sie das Einstellrad des Adapters in seiner Position. (3)

4. Basis des Adapters verwenden.

Wählen Sie die Basis des Adapters vollständig in den Universal-Blitzschuhhalter in der Abteilung gezeigt Richtung.

2. Befestigen Sie den Adapter an der Kamera, indem Sie das Einstellrad des Adapters versiegeln.

**Wichtig:** Wenn Sie eine Kamera mit einem aufklappbaren eingebauten Blitz verwenden, sollten Sie die feste Punkte auf dem Blitzschuh verhindern, um die Kamera zu schützen. Wenn die Kamera über eine integrierte automatische Blitzaufnahme verfügt, dann ist dies kein Problem.

**Anbringen des Adapters**

1. Wählen Sie die Ausrichtung der Adapterhalterung, je nach Form des Blitzschuhes der Kamera. (3)

2. Richten Sie die 1/4 Schraube des Adapters auf die 1/4 Schraubbohrung des Geräts aus. (3)

3. Vereinen Sie das Einstellrad des Adapters in seiner Position. (3)

4. Basis des Adapters verwenden.

Wählen Sie die Basis des Adapters vollständig in den Universal-Blitzschuhhalter in der Abteilung gezeigt Richtung.

2. Befestigen Sie den Adapter an der Kamera, indem Sie das Einstellrad des Adapters versiegeln.

**Hinweis:** Wenn Sie eine Kamera mit einem aufklappbaren eingebauten Blitz verwenden, sollten Sie die feste Punkte auf dem Blitzschuh verhindern, um die Kamera zu schützen. Wenn die Kamera über eine integrierte automatische Blitzaufnahme verfügt, dann ist dies kein Problem.

**Menüfunktionen**

**Menübedienung**

1. Drücken Sie die Knopftaste **↓** nach rechts, um die Menüoptionen anzuzeigen. 2. Drücken Sie die Knopftaste **↑** nach oben oder unten, um die gewünschte Option auszuwählen. 3. Drücken Sie die Knopftaste **<>**, um den Zugriff auf die Funktionsoptionen zu bestimmen. 4. Drücken Sie **OK**, um nach vorherigen Befehlen zurückzukommen. \* Stellen Sie vor der Menübedienung sicher, dass das Gerät mit dem richtigen HDMI-Signal und -Modus verbunden ist, um die Menübedienung zu erleichtern.

**Einführung ins Menü**

Dieses Gerät kann je nach Bedarf entweder in ① oder ② befestigt werden.

① Hinweis: Wenn Sie das Gerät an der Kamera anbringen, müssen Sie die Kamera auf dem Bildschirm des Monitors ablesen. ② Hinweis: Wenn Sie das Gerät an der Kamera anbringen, müssen Sie die Kamera auf dem Bildschirm des Monitors ablesen.

**Menünavigation**

1. Drücken Sie die Knopftaste **↓** nach rechts, um die Menüoptionen anzuzeigen. 2. Drücken Sie die Knopftaste **↑** nach oben oder unten, um die gewünschte Option auszuwählen. 3. Drücken Sie die Knopftaste **<>**, um den Zugriff auf die Funktionsoptionen zu bestimmen. 4. Drücken Sie **OK**, um nach vorherigen Befehlen zurückzukommen.

**Menübedienung**

1. Drücken Sie die Knopftaste **↓** nach rechts, um die Menüoptionen anzuzeigen. 2. Drücken Sie die Knopftaste **↑** nach oben oder unten, um die gewünschte Option auszuwählen. 3. Drücken Sie die Knopftaste **<>**, um den Zugriff auf die Funktionsoptionen zu bestimmen. 4. Drücken Sie **OK**, um nach vorherigen Befehlen zurückzukommen.

**Menünavigation**

1. Drücken Sie die Knopftaste **↓** nach rechts, um die Menüoptionen anzuzeigen. 2. Drücken Sie die Knopftaste **↑** nach oben oder unten, um die gewünschte Option auszuwählen. 3. Drücken Sie die Knopftaste **<>**, um den Zugriff auf die Funktionsoptionen zu bestimmen. 4. Drücken Sie **OK**, um nach vorherigen Befehlen zurückzukommen.

**Systemeinstellungen**

1. Drücken Sie die Knopftaste **↓** nach rechts, um die Menüoptionen anzuzeigen. 2. Drücken Sie die Knopftaste **↑** nach oben oder unten, um die gewünschte Option auszuwählen. 3. Drücken Sie die Knopftaste **<>**, um den Zugriff auf die Funktionsoptionen zu bestimmen. 4. Drücken Sie **OK**, um nach vorherigen Befehlen zurückzukommen.

**Wichtig:** Wenn Sie eine Kamera mit einem aufklappbaren eingebauten Blitz verwenden, sollten Sie die feste Punkte auf dem Blitzschuh verhindern, um die Kamera zu schützen. Wenn die Kamera über eine integrierte automatische Blitzaufnahme verfügt, dann ist dies kein Problem.

**Auf dem Kamerahalterung werden keine Kameraeinstellungen vorgenommen.**

**Kein Ton zu hören**

Wenn Sie einen Kopfhörer anschließen, stellen Sie sicher, dass die Laufstrecke des Kabels nicht verdeckt ist. Drücken Sie die Taste für die Laufstrecke und trennen Sie die Kamera vom Kabel.

**Es wird kein Bild auf dem Bildschirm des Geräts angezeigt.**

Wenn Sie eine Kamera mit einem aufklappbaren eingebauten Blitz verwenden, stellen Sie sicher, dass die Laufstrecke des Kabels nicht verdeckt ist. Drücken Sie die Taste für die Laufstrecke und trennen Sie die Kamera vom Kabel.

**Der Bildschirm ist im Freien nicht sichtbar.**

Der LCD-Bildschirm dieses Geräts hat eine Sehentfernung von 160. Daher können einige Bilder als schwache Streifen erscheinen.

**Der Bildschirm ist nicht sichtbar.**

Der LCD-Bildschirm dieses Geräts hat eine Sehentfernung von 160. Daher können einige Bilder als schwache Streifen erscheinen.

**Fehlersuche**

Bereits Sie das Gerät auf Reparatur geschickt, sollten Sie die folgenden Kontrollen durchführen. Wenn das Gerät dann immer noch nicht funktioniert, wenden Sie sich an Ihren Händler.

**Sichtung**

Die Batterie kann nicht entnommen werden. Die Batterie ist nicht eingesetzt. Drücken Sie die Batterieentriegelung und trennen Sie die Batterie vom Gerät.

**Das Gerät kann nicht an die Kamera angeschlossen werden.**

Die Kamera befindet sich in einem Energiesparmodus und ist kein Kamerafotograf. Wenn Sie die Kamera aus dem Energiesparmodus entfernen, kann sie wieder aufgenommen werden.

**Es wird kein Bild auf dem Bildschirm des Geräts angezeigt.**

Die Kamera befindet sich in einem Energiesparmodus und ist kein Kamerafotograf. Wenn Sie die Kamera aus dem Energiesparmodus entfernen, kann sie wieder aufgenommen werden.

**Auf dem Kamerahalterung werden keine Kameraeinstellungen vorgenommen.**

**Kein Ton zu hören**

Wenn Sie einen Kopfhörer anschließen, stellen Sie sicher, dass die Laufstrecke des Kabels nicht verdeckt ist. Drücken Sie die Taste für die Laufstrecke und trennen Sie die Kamera vom Kabel.

**Es kann keine Bilder auf dem Bildschirm des Geräts angezeigt werden.**

Wenn Sie eine Kamera mit einem aufklappbaren eingebauten Blitz verwenden, stellen Sie sicher, dass die Laufstrecke des Kabels nicht verdeckt ist. Drücken Sie die Taste für die Laufstrecke und trennen Sie die Kamera vom Kabel.

**Der Bildschirm ist im Freien nicht sichtbar.**

Der LCD-Bildschirm dieses Geräts hat eine Sehentfernung von 160. Daher können einige Bilder als schwache Streifen erscheinen.

**Der Bildschirm ist nicht sichtbar.**

Der LCD-Bildschirm dieses Geräts hat eine Sehentfernung von 160. Daher können einige Bilder als schwache Streifen erscheinen.

**Touchscreen-Bedienung**

Mehr Doppelklicks auf den Bildschirm, um die Menüoptionen aufzurufen, klicken Sie auf den Bildschirm um den Menümodus zu verlassen.

**Lautstärkeregler: Wischen Sie auf den Bildschirm, um die Menüoptionen anzuzeigen, und ziehen Sie den Bildschirm nach oben und unten, um die Einstellungswerte zu ändern.**

**Vergrößern und verkleinern: Bewegen Sie Ihren Finger (wie abgebildet) zum Vergrößern und Verkleinern, um Details zu erkennen.**

**Zoomen: Beim Zoomen und Verkleinern können Sie das Gerät nicht mit einem Doppelklick verwenden. Sie müssen es stattdessen mit dem Zoomknopf und dem Verkleinerungs-/Vergrößerungsknopf verwenden.**

**Andern des Designs oder der technischen Daten sind ohne Vorankündigung möglich.**

**Firmware aktualisieren**

Bitte scannen Sie die QR-CODE unter mit Ihrem Browser, um mehr über die Firmware-Update-Schritte zu erfahren.

**Fehlersuche**

Bereits Sie das Gerät auf Reparatur geschickt, sollten Sie die folgenden Kontrollen durchführen. Wenn das Gerät dann immer noch nicht funktioniert, wenden Sie sich an Ihren Händler.

**Sichtung**

Die Batterie kann nicht entnommen werden. Die Batterie ist nicht eingesetzt. Drücken Sie die Batterieentriegelung und trennen Sie die Batterie vom Gerät.

**Das Gerät kann nicht an die Kamera angeschlossen werden.**

Die Kamera befindet sich in einem Energiesparmodus und ist kein Kamerafotograf. Wenn Sie die Kamera aus dem Energiesparmodus entfernen, kann sie wieder aufgenommen werden.

**Es wird kein Bild auf dem Bildschirm des Geräts angezeigt.**

Die Kamera befindet sich in einem Energiesparmodus und ist kein Kamerafotograf. Wenn Sie die Kamera aus dem Energiesparmodus entfernen, kann sie wieder aufgenommen werden.

**Auf dem Kamerahalterung werden keine Kameraeinstellungen vorgenommen.**

**Kein Ton zu hören**

Wenn Sie einen Kopfhörer anschließen, stellen Sie sicher, dass die Laufstrecke des Kabels nicht verdeckt ist. Drücken Sie die Taste für die Laufstrecke und trennen Sie die Kamera vom Kabel.

**Es kann keine Bilder auf dem Bildschirm des Geräts angezeigt werden.**

Wenn Sie eine Kamera mit einem aufklappbaren eingebauten Blitz verwenden, stellen Sie sicher, dass die Laufstrecke des Kabels nicht verdeckt ist. Drücken Sie die Taste für die Laufstrecke und trennen Sie die Kamera vom Kabel.

**Der Bildschirm ist im Freien nicht sichtbar.**

Der LCD-Bildschirm dieses Geräts hat eine Sehentfernung von 160. Daher können einige Bilder als schwache Streifen erscheinen.

**Der Bildschirm ist nicht sichtbar.**

Der LCD-Bildschirm dieses Geräts hat eine Sehentfernung von 160. Daher können einige Bilder als schwache Streifen erscheinen.

**Firmware aktualisieren**

Bitte scannen Sie die QR-CODE unter mit Ihrem Browser, um mehr über die Firmware-Update-Schritte zu erfahren.

# Spanish

www.viltrox.com

**VILTOX**

**DC-550 PRO**

5,5 Pulgadas Monitor Táctil Portátil HD

Manual de Instrucciones del Producto

**Kontrolle beim Auspacken**

Bitte überprüfen Sie die Packung unbedingt, wenn Sie dieses Gerät erhalten. Sollten Sie die Verpackung beschädigt oder zerstört gefunden haben, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler.

1. Monitor X1 2. Gegenlichtblende X1 3. Adapter X1 4. Tragetasche X1 5. Garantiekarte X1 6. MICRO-HDMI zu HDMI-HD-Umwandlungskabel X1 7. Datenkabel Typ C/HDMI mini X1

**Reinigung**

1. Nehmen Sie von der Reinigung unbedingt die Batterie heraus. 2. Die Oberfläche dieses Bildschirms wird speziell behandelt, um Lichteinflüsse zu reduzieren. Umschichtige Wartung kann die Leistung des Bildschirms beeinträchtigen. 3. Verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch z. B. ein Reinigungstuch oder ein Glasreinigungstuch, um das Gehäuse vor Schaden zu schützen. 4. Verwenden Sie ein neutrales Reinigungsmittel, mit dem sich hartnäckige Flecken entfernen lassen. 5. Sollten Sie zur Reinigung des Gehäuses keine organischen Lösungsmittel wie Verdünner oder Alkohol, um das Gehäuse und den Bildschirm beschädigen kann. 6. Verwenden Sie zum Abwaschen des Gehäuses kein Raut Tuch, da dies die Oberfläche des Gehäuses zerkratzen könnte.

\* Wenn Sie eine organische Flüssigkeit auf dem Bildschirm verwenden, wird die Oberflächenbeschichtung des Gehäuses beschädigt und abblättert.

**Gebrauchsanweisung**

Bitte folgen Sie dieser Anleitung und den Anleitungen der Kamera sorgfältig durch.

1. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Feuerquellen auf. Das Gerät ist nicht wasserfest, spritzwassergeschützt oder staubdicht. 2. Lassen Sie die Kamera nicht zu langer Zeit in der Sonne oder in der Nähe von hohen Temperaturen legen, da dies zu Verformungen oder Fehlfunktionen der Kamera führen kann. 3. Sollte das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem es übermäßigen Vibrationen ausgesetzt ist, da dies das Gerät beschädigen kann. 4. Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort mit übermäßiger elektromagnetischer Stärke auf, um Funkstörungen zu vermeiden. 5. Sollten Sie das Gerät nicht in längeren Gebieten auf, da dies zu Fehlfunktionen führen kann. 6. Entfernen Sie das Gerät nicht vom Flugzeug bei der Ankunft und der Landung verwenden, beachten Sie bitte die für dieses Gerät geltenden Vorschriften.

**Einführung in die Funktionen**

Das Modell DC-550 Pro es ein 5,5" HD-Monitor mit einem Touchscreen von einer Auflösung von 1200x1080 Pixeln. Dieser kann mit Digitalkameras mit wechselbaren Objektiven oder digitalen HD-Videocams verwendet werden, um die Videodokumentation und den Schnellwechselaufnahmetakt zu optimieren. Der Monitor ist so festgestellt, dass er allen Fotografen eine Überwachungshilfe anbietet und ihre fotografischen Anforderungen im HQ-Qualitätsbereich.

**Produktmerkmale:**

- UUT-Funktion: Ein schneller Wechsel zwischen dem Bildschirm und dem Kamerabildschirm während der Aufnahme.
- Wird das Gerät in kaltem Umgebungen erscheinen, können horizontale Linien oder Reststrukturen auf dem Bildschirm erscheinen; was aber kein Fehler ist. Wenn der Monitor aufgewärmt wird, wird der Bildschirm wieder normal.
- Wenn ein Foto oder ein Video auf dem Bildschirm eingeblendet wird, kann ein Standbild über einen kurzen Zeitraum dargestellt werden, um das Bild auf dem Bildschirm zuverlässig und ohne Bildüberlappung zu erhalten.
- Der Bildschirm und das Gehäuse werden während des Betriebs normalerweise wärmer, dies ist kein Fehler.
- Das Gerät und die Kamera verwenden LCD-Bildschirme mit hochpräzise Technologie hergestellt. Daher kann es vorkommen, dass nur eine kleine Anzahl von Pixeln als „helle Flecken“ oder „Schwarze Flecken“ erscheinen, oder dass sie immer wieder (schwarz) sind, auch aufhellen (rot, grün oder blau) oder flackern. Danach können diese „hellen Flecken“ nach längem Gebrauch aufgrund der physikalischen Eigenschaften des LCD-Bildschirms selten auftreten, um auf natürliche Weise zu entfernen. Sie sind keine Störungen.

**Einsetzen der Batterie und des Adapters**

**Batterien einbauen**

Dieses Produkt ist mit wiederladbaren Lithiumbatterien erhältlich. Batteriemodelle sind: 3.7V 1000mAh.

1. Drehen Sie die Batterie vorsichtig in der gleichen Richtung nach innen und schieben Sie die Batterie in die Batteriegrube gedrückt, schließen Sie die Batterie nach rechts und entfernen Sie die.

2. Entfernen Sie die Batterie. Halten Sie die Batterieentriegelungsstäbe, ziehen Sie die Batterie nach oben und entfernen Sie die.

3. Anbringen des Adapters

1. Wählen Sie die Ausrichtung der Adapterhalterung, je nach Form des Blitzschuhes der Kamera. (3)

2. Richten Sie die 1/4 Schraube des Adapters auf die 1/4 Schraubbohrung des Geräts aus. (3)

3. Vereinen Sie das Einstellrad des Adapters in seiner Position. (3)

4. Basis des Adapters verwenden.

Wählen Sie die Basis des Adapters vollständig in den Universal-Blitzschuhhalter in der Abteilung gezeigt Richtung.

2. Befestigen Sie den Adapter an der Kamera, indem Sie das Einstellrad des Adapters versiegeln.

**Hinweis:** Wenn Sie eine Kamera mit einem aufklappbaren eingebauten Blitz verwenden, sollten Sie die feste Punkte auf dem Blitzschuh verhindern, um die Kamera zu schützen. Wenn die Kamera über eine integrierte automatische Blitzaufnahme verfügt, dann ist dies kein Problem.

**Anbringen des Adapters**

1. Wählen Sie die Ausrichtung der Adapterhalterung, je nach Form des Blitzschuhes der Kamera. (3)

2. Richten Sie die 1/4 Schraube des Adapters auf die 1/4 Schraubbohrung des Geräts aus. (3)

3. Vereinen Sie das Einstellrad des Adapters in seiner Position. (3)

4. Basis des Adapters verwenden.

Wählen Sie die Basis des Adapters vollständig in den Universal-Blitzschuhhalter in der Abteilung gezeigt Richtung.

**Wichtig:** Wenn Sie eine Kamera mit einem aufklappbaren eingebauten Blitz verwenden, sollten Sie die feste Punkte auf dem Blitzschuh verhindern, um die Kamera zu schützen. Wenn die Kamera über eine integrierte automatische Blitzaufnahme verfügt, dann ist dies kein Problem.

**Menüfunktionen**

**Menübedienung**

1. Drücken Sie die Knopftaste **↓** nach rechts, um die Menüoptionen anzuzeigen. 2. Drücken Sie die Knopftaste **↑** nach oben oder unten, um die gewünschte Option auszuwählen. 3. Drücken Sie die Knopftaste **<>** nach rechts, um den Zugriff auf die Funktionsoptionen zu bestimmen. 4. Drücken Sie **OK**, um nach vorherigen Befehlen zurückzukommen.

**Einführung ins Menü**

Dieses Gerät kann je nach Bedarf entweder in ① oder ② befestigt werden.

① Hinweis: Wenn Sie das Gerät an der Kamera anbringen, müssen Sie die Kamera auf dem Bildschirm des Monitors ablesen. ② Hinweis: Wenn Sie das Gerät an der Kamera anbringen, müssen Sie die Kamera auf dem Bildschirm des Monitors ablesen.

**Menünavigation**

1. Drücken Sie die Knopftaste **↓** nach rechts, um die Menüoptionen anzuzeigen. 2. Drücken Sie die Knopftaste **↑** nach oben oder unten, um die gewünschte Option auszuwählen. 3. Drücken Sie die Knopftaste **<>**, um den Zugriff auf die Funktionsoptionen zu bestimmen. 4. Drücken Sie **OK**, um nach vorherigen Befehlen zurückzukommen.

**Systemeinstellungen**

1. Drücken Sie die Knopftaste **↓** nach rechts, um die Menüoptionen anzuzeigen. 2. Drücken Sie die Knopftaste **↑** nach oben oder unten, um die gewünschte Option auszuwählen. 3. Drücken Sie die Knopftaste **<>**, um den Zugriff auf die Funktionsoptionen zu bestimmen. 4. Drücken Sie **OK**, um nach vorherigen Befehlen zurückzukommen.

**Wichtig:** Wenn Sie eine Kamera mit einem aufklappbaren eingebauten Blitz verwenden, sollten Sie die feste Punkte auf dem Blitzschuh verhindern, um die Kamera zu schützen. Wenn die Kamera über eine integrierte automatische Blitzaufnahme verfügt, dann ist dies kein Problem.

**Auf dem Kamerahalterung werden keine Kameraeinstellungen vorgenommen.**

**Kein Ton zu hören**

Wenn Sie einen Kopfhörer anschließen, stellen Sie sicher, dass die Laufstrecke des Kabels nicht verdeckt ist. Drücken Sie die Taste für die Laufstrecke und trennen Sie die Kamera vom Kabel.

**Es wird kein Bild auf dem Bildschirm des Geräts angezeigt.**

Wenn Sie eine Kamera mit einem aufklapp