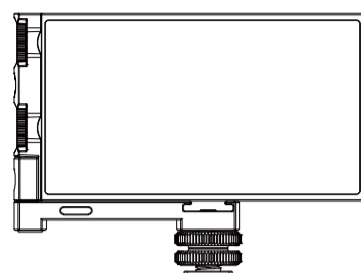
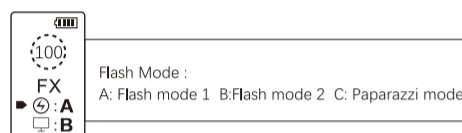


RGB Photographic Light User Manual

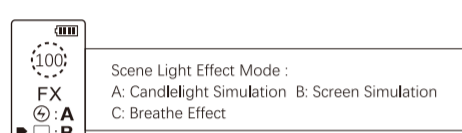


English

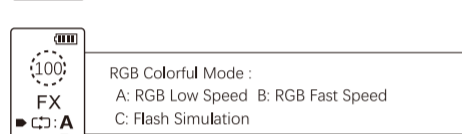
2.1 FX Light Effect Mode



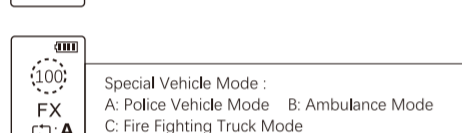
Flash Mode :
A: Flash mode 1 B:Flash mode 2 C:Paparazzi mode



Scene Light Effect Mode :
A: Candlelight Simulation B: Screen Simulation
C: Breathe Effect



RGB Colorful Mode :
A: RGB Low Speed B: RGB Fast Speed
C: Flash Simulation

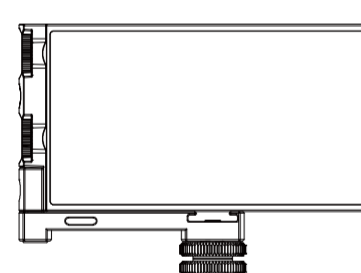


Special Vehicle Mode :
A: Police Vehicle Mode B: Ambulance Mode
C: Fire Fighting Truck Mode

2.2 HSI Color Mode Interface

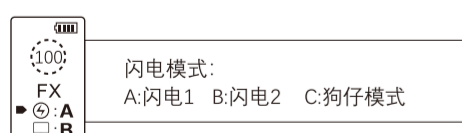


RGB摄影灯 使用说明书

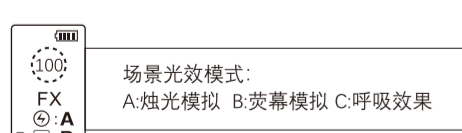


中文

2.1 FX光效模式



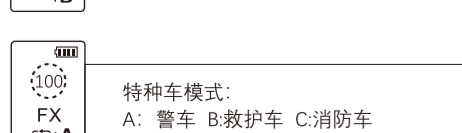
闪电模式:
A:闪电1 B:闪电2 C:狗仔模式



场景光效模式:
A:烛光模拟 B:荧幕模拟 C:呼吸效果



RGB炫彩模式:
A:RGB慢速 B:RGB快速 C:RGB频闪



特种车模式:
A: 警车 B:救护车 C:消防车

2.2 HSI颜色模式界面



■ Introduction

Thank you for purchasing our product.

G1s is a new generation RGB photographic light with an all-aluminum body, which is compact and portable, easy to operate. It not only has 360 colors and adjustable brightness from 0 to 100%, but also has bi-color temperature beads which make the photography more colorful; it can soften and diffuse the light with high-quality, high-lumen and high-indicating beads to show real color. Furthermore, G1s also has:

- 12 kinds of common lighting scenes can satisfy every need for the shoot.
- Built-in high-capacity lithium battery with long battery life.
- Hot shoe bracket that can help to use the light in multiple directions and angles.

G1s is the best choice to be used widely in various situation, such as live broadcast, video, interview, portraits, weddings, macros, creations and etc.

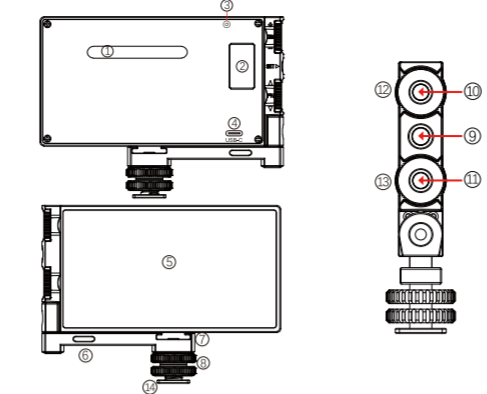
■ Please read the manual carefully before using the product, and keep this instruction for future reference.

■ Warning

1. Unplug the charging cable when fully charged.
2. When the product is not used for a long time, the battery should be fully charged before using the product again. Otherwise, it can't be turned on without power.
3. In order to extend battery life, it is recommended to do charging upkeep every three months.
4. The built-in rechargeable lithium battery has a certain life limit. After using for a certain period of time, the performance will be weakened, which is a normal phenomenon.

2

■ Components



- | | | |
|-------------------------------|------------------------------|-----------------------|
| ① HSI Refer | ② OLED Display | ③ Switch |
| ④ USB-C Charge Port | ⑤ Luminous Area | ⑥ Hot Shoe Bracket |
| ⑦ Hot Shoe Base | ⑧ Cold Shoe Nut | ⑨ Setting Button |
| ⑩ DIM Multi-functional Button | ⑪ FN Multi-functional Button | ⑫ DIM Adjustment Dial |
| ⑬ FN Adjustment Dial | ⑭ 1/4 Inch Screw Hole | |

■ Features

- 1) The power of G1s is 12W with 80 warm white bi-color beads and 70 RGB beads.

3

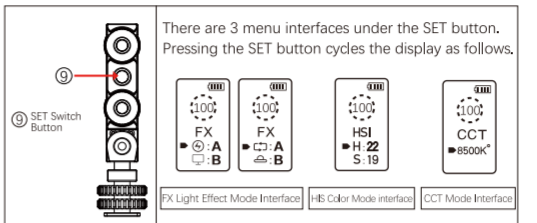
2) 7.4V 3200mAh lithium battery, USB-c charging port, support QC3.0 fast charging protocol. When the system detects the fast charging protocol, will automatically select 5v, 9v or 12v to charge. When the adapter is plugged in, the charging battery icon will display the charging process. When the adapter is turned off, the display will light a battery icon to remind you of the charging process. The 5V 2A charging time is approximately 2.5 hours.

3) After the temperature of the light rises to an unsafe temperature, The temperature control system will work to protect the light.intervene, and the flashing warning will appear in the display, and the light will take action to reduce the power or turn off the light. When the temperature returns to safety, the light will automatically resume normal operation.

4) When turning on again, the screen will display the last setting.

■ Manu Buttons

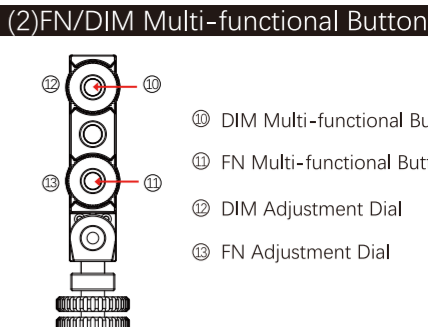
(1) Menu switch SET Button



There are 3 menu interfaces under the SET button. Pressing the SET button cycles the display as follows.

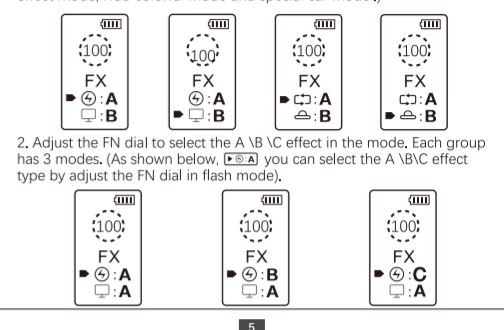
FX Light Effect Mode Interface
 HS Color Mode Interface
 CCT Mode Interface

4

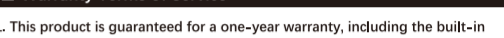


- ⑩ DIM Multi-functional Button
- ⑪ FN Multi-functional Button
- ⑫ DIM Adjustment Dial
- ⑬ FN Adjustment Dial

1. Pressing the FN menu button in any mode cycles through the functions in each mode (as shown below, press the FN multi-function button in the scene mode interface to freely switch between flash mode, scene light effect mode, RGB colorful mode and special car model.)



2. Adjust the FN dial to select the A\B\C effect in the mode. Each group has 3 modes. (As shown below, you can select the A\B\C effect type by adjusting the FN dial in the flash mode).



3. If there is a quality problem and you require the warranty, please post the product with this warranty card and the purchase receipt to the dealer or factory for the repair service. Support email: customer_service@pixelhk.com

User Information	Model	
	Name	
	Mobile	
	Address	
	Date of Purchase	
Seller Information	Name	
	Mobile	
	Address	
	Date of Selling	
	Seal	

RoHS
Made in China

■ 前言

感谢您购买本公司产品！

G1s是全新一代全铝合金机身的RGB摄影灯，精致小巧，操作方便。不仅拥有360种颜色和100级饱和度可调，还配备双色温灯珠，颜色多彩丰富；使用高质量、高透明、高显指的灯珠，光线更加柔和、均匀。色彩更加真实；12种常用的光效场景模式模拟，无惧任何的挑战；内置高容量锂电池，超长续航，配备热靴支架，可多方位多角度固定使用；是直播、视频、采访、人像、婚庆、微距、创作等拍摄的最佳选择，可适用各类环境使用，是真正一款多功能、多用途的摄影灯。

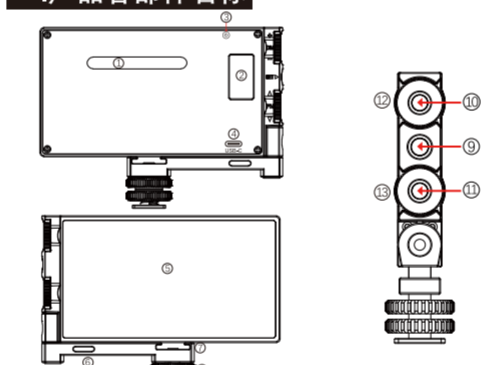
*请在使用前仔细认真阅读本说明书，阅读后请保留此说明书，方便日后参考。

■ 注意事项

- 1.充电完成后，应拔出电源线。
- 2.长时间未使用本产品后，再次使用本产品前应将电量充满，否则可能导致没有电量而无法开机。
- 3.为了延长电池的使用寿命，建议每三个月进行一次充电保养。
- 4.本产品内置可充电锂电池，有一定的寿命限制，使用一定时间后，性能会减弱，属正常现象。

2

一.产品各部件名称



- | | | |
|-------------|-----------|------------|
| ① 色域对照 | ② OLED显示屏 | ③ 电源开关 |
| ④ USB-C充电接口 | ⑤ 发光区 | ⑥ 热靴支架 |
| ⑦ 热靴座 | ⑧ 冷靴螺母 | ⑨ SET菜单切换键 |
| ⑩ DIM多功能键 | ⑪ FN多功能键 | ⑫ DIM调节拨盘 |
| ⑬ FN调节拨盘 | ⑭ 1/4寸螺母孔 | |

二.功能介绍

- 1) 板灯总功率为12W，采用80颗暖白双色贴片灯珠，和70颗RGB灯珠。

3

2) 7.4V 3200mAh锂电池供电，USB-C充电口，支持QC3.0快充协议，当系统检测到适配器快充协议后自动选择5v 9v或12v进行充电开机状态下插入适配器充电电池图标会显示充电进程关机状态下插入适配器，显示屏将点亮一个电池图标对充电的进程提示。5V2A充电时间约为2.5小时。

3) 在机身温度升高到不安全的温度后，灯光的温控保护将介入。显示屏中将出现 闪烁警示，同时灯光采取降低功率或者关闭灯光的动作，当温度回到安全后，灯将自动恢复正常工作状态中。

4) 重新开机画面会记忆显示上一次设置的参数

三.按键显示定义

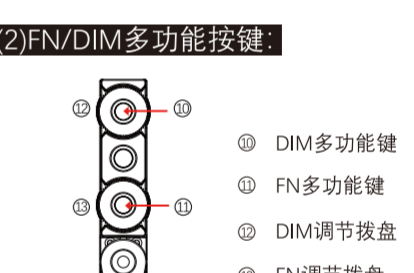
(1)菜单切换SET键：



SET键下面有3个菜单界面，每按一下切换一个界面，依次循环。

FX Light Effect Mode Interface
 HS Color Mode Interface
 CCT Mode Interface

4

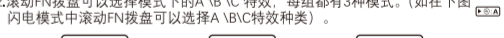
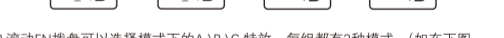


- ⑩ DIM多功能键
- ⑪ FN多功能键
- ⑫ DIM调节拨盘
- ⑬ FN调节拨盘

1.在任意模式下按FN单键可以循环选择各模式下的功能。(如在下图FX光效模式界面中按压FN多功能键可以自由切换闪电模式、场景光效模式、RGB炫彩模式和特种车模式)。



2.滚动FN拨盘可以选择模式下的A\B\C特效，每组都有3种模式。(如在下图电模式中滚动FN拨盘可以选择A\B\C特效种类)。



■ 不适用的保修情况

1. 产品或部件超过保修期。
2. 不能提供保修卡或购买的有效凭证。
3. 未按照说明书使用造成的故障或损坏。
4. 不当的搬运、跌落、运送造成的故障或损坏。
5. 接触或暴露于不适当的温度、溶剂、酸碱、水浸或潮湿环境造成的故障或损坏。
6. 使用者擅自修理、拆卸、更改造成的故障或损坏。
7. 因不可抗力或意外造成的故障或损坏。
8. 其他非质量问题导致的故障或损坏。
9. 使用指定外的电源、电压造成的故障或损坏。

*产品在使用过程中出现外观刮花、脱色、磨损、消耗，不是保修的范围内的故障；由于不当使用造成的损坏或经济损失与公司无关。

■ 保修卡

尊敬的用户，为了更好的为您服务，购买产品后请仔细认真填好本保修卡，方便我们日后为您服务。请您购买后妥善保存好该保修卡，本保修卡是保修服务的重要凭证，谢谢！

■ 保修服务条款

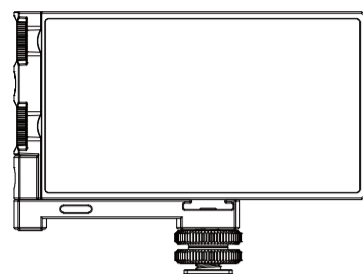
- 1.本产品保修1年（含电池）。
- 2.保修自产品首次购买之日起算，购买日期以购买产品时保修卡登记日期为准。
- 3.出现质量问题需要保修时，请将此保修卡、购买单据和产品一起寄回经销商或工厂维修服务。

用户信息	产品名称(型号)	
	用户名	
	联系电话	
	通信地址	
	购买日期	
	销售名称	
销售商信息	联系电话	
	通信地址	
	销售日期	
	销售商盖章确认	

RoHS
Made in China

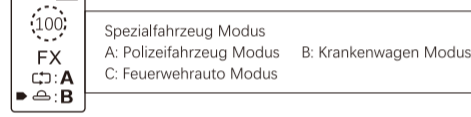
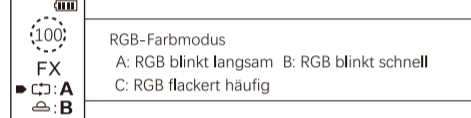
RGB Videolicht

Benutzerhandbuch



Deutsch

2.1 FX-Lichteffekt Modus



2.2 HSI-Farbmodus-Schnittstelle

Einführung

Vielen Dank für den Kauf unseres Produkts.

G1s ist eine neue Generation von RGB-Videolichtern mit einem Aluminiumgehäuse, das kompakt und tragbar ist und einfach zu bedienen ist. Es hat nicht nur 360 Farben und eine einstellbare Helligkeit von 0 - 100%, sondern auch zweifarbig Temperaturperlen, die die Fotografie bunter machen. Es kann das Licht mit hochwertigen Perlen mit hohem Lumen und hoher Anzeige erweichen und streuen, um echte Farbe zu zeigen. Darüber hinaus hat G1s auch:

- 12 Arten gängiger Lichtszenen, die alle Anforderungen der Aufnahme erfüllen können.
- Eingebauten Lithium-Hochleistungssaku mit langer Akkulaufzeit.
- Blitzschuhhalterung, mit deren Hilfe das Licht in mehrere Richtungen und Winkel verwendet werden kann.

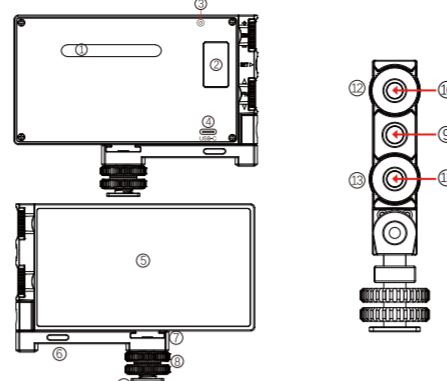
G1s ist die beste Wahl, um in verschiedenen Situationen wie Live-Übertragungen, Videos, Interviews, Porträts, Hochzeiten, Makros, Kreationen usw. weit verbreitet zu sein.

Bitte lesen Sie das Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden, und bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

■ Warnung

1. Ziehen Sie das Ladekabel ab, wenn es vollständig aufgeladen ist.
2. Wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird, sollte der Akku vollständig aufgeladen sein, bevor Sie das Produkt erneut verwenden. Andernfalls kann es nicht ohne Strom eingeschaltet werden.
3. Um die Batterielebensdauer zu verlängern, wird empfohlen, alle 3 Monate einmal aufzuladen.
4. Die eingebaute wiederaufladbare Lithium Batterie hat eine bestimmte Lebensdauer. Nach einer bestimmten Zeit wird die Leistung geschwächt, was ein normales Phänomen ist.

2. Komponenten



- ① HSI - Farbreferenz ② OLED Anzeige ③ Wechseln
④ USB-C Ladeanschluss ⑤ Lichtbereich ⑥ Heiße Schuhhalterung
⑦ Blitzschuh Basis ⑧ Kalte Schuhmutter ⑨ Einstelltaste
⑩ DIM Multifunktions Taste ⑪ FN Multifunktions Taste ⑫ DIM-Einstellrad
⑬ FN-Einstellrad ⑭ 1/4 Zoll Schraubenloch

■ Eigenschaften

1) Die Leistung von G1 beträgt 12 W mit 80 warmweißen zweifarbigem Perlen und 70 RGB-Perlen.

3. Manu-Tasten

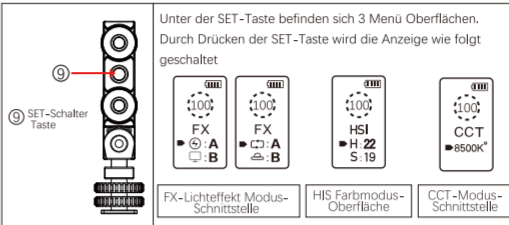
2) 7.4 V 3200 mAh Lithium-Akku, USB-C-Ladeanschluss, Unterstützung des QC3.0-Schnellladeprotokolls. Wenn das System das Schnellladeprotokoll erkennt, wählt es automatisch 5 V, 9 V oder 12 V zum Laden aus. Wenn der Adapter eingeckt ist, zeigt das Ladetastesymbol den Ladevorgang an. Wenn der Adapter ausgeschaltet ist, leuchtet auf dem Display ein Akkusymbol auf, um Sie an den Ladevorgang zu erinnern. Die Laufzeit von 5 V/2A beträgt ca. 2.5 Stunden.

3) Nachdem die Temperatur des Lichts auf eine unsichere Temperatur angestiegen ist, schützt das Temperaturregelsystem das Licht. Wenn Sie eingreifen, wird die blinkende Warnung im Display angezeigt und das Licht wird Maßnahmen ergreifen, um die Stromversorgung zu reduzieren oder das Licht auszuschalten. Wenn die Temperatur wieder sicher ist, nimmt das Licht automatisch den normalen Betrieb wieder auf.

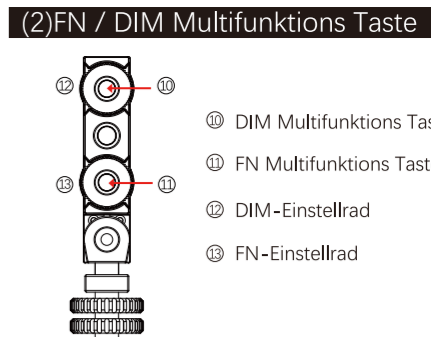
4) Beim erneuten Einschalten wird auf dem Bildschirm die letzte Einstellung angezeigt.

■ Manu-Tasten

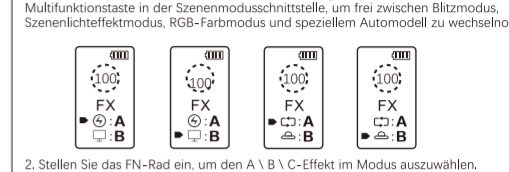
(1) Menüschieber SET-Taste



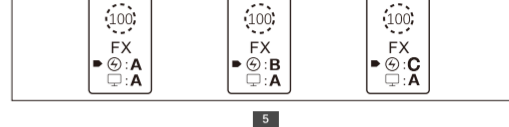
4. Durch Drücken der FN-Menüschieber in einem beliebigen Modus werden die Funktionen in jedem Modus durchlaufen (wie unten gezeigt, drücken Sie die FN-Multifunktionsstäbe in der Szenenmodusschaltung, um frei zwischen Blitzmodus, Szenenlichteffektmodus, RGB-Farbmodus und speziellem Automodell zu wechseln).



5. Durch Drücken der FN-Menüschieber in einem beliebigen Modus werden die Funktionen in jedem Modus durchlaufen (wie unten gezeigt, drücken Sie die FN-Multifunktionsstäbe in der Szenenmodusschaltung, um frei zwischen Blitzmodus, Szenenlichteffektmodus, RGB-Farbmodus und speziellem Automodell zu wechseln).



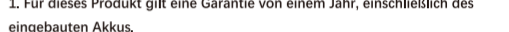
6. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



7. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



8. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



9. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



10. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



11. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



12. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



13. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



14. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



15. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



16. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



17. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



18. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



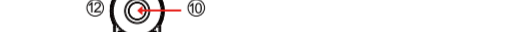
19. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



20. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



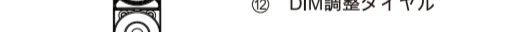
21. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



22. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



23. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



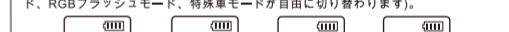
24. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



25. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



26. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



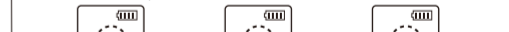
27. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



28. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



29. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



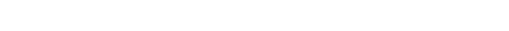
30. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



31. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



32. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



33. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



34. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



35. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



36. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



37. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten gezeigt, können Sie den Effekt A\B\C auswählen, indem Sie das FN-Rad im Blitzmodus einstellen.)



38. Stellen Sie das FN-Rad ein, um den A\B\C-Effekt im Modus auszuwählen. Jede Gruppe hat 3 Modi. (Wie unten ge