

E

Diseñado para el fotógrafo viajero avanzado, este trípode es extremadamente portátil y sólido. Ideal para cámaras mirrorless / OSC, o DSLR de tamaño medio/compacto.

- PUNTOS CLAVE:
• Selector de ángulo de las patas de ajuste rápido
• Las patas se puede ajustar independientemente en 3 ángulos diferentes
• Calentador de pata en goma para un agarre más cómodo (solo en la versión de aluminio)
• Conector Easy Link para brazos y otros accesorios
• Bloqueo de secciones por giro (Twist lock), rápido y seguro
• Gancho para contrapeso para estabilidad extra y conector para correa

PREPARACIÓN
Despliegue las patas como se muestra en la fig. 1. Abra las 3 patas del trípode. Para ajustar la altura del trípode, libere las extensiones telescópicas de cada pata girando el bloqueo Twistlock "A" aproximadamente un cuarto de vuelta.

AJUSTE DEL ANGLULO DE LAS PATAS

Cada pata puede ser ajustada independientemente a cualquiera de los tres ángulos de extensión. Para cambiar el ángulo de cada pata, cierre un poco la pata doblándola hacia la columna central (del anillo) con agua para eliminar arena o suciedad.
- lubricie ambas roscas
- monte el cono interno de plástico como se muestra en la fig. 8.

Aloje el anillo del bisel plástico en la ranura del anillo correspondiente en el engranaje metálico de la pata (fig. 9 - versión carbono).

AJUSTE DE LA TENSION DEL COLLAR CENTRAL

Si la tensión de la pata es demasiado débil o demasiado rígida, comprometiend el uso apropiado del producto, es necesario ajustar la tensión del collar central. Para ello, gire el tornillo "T" en el sentido de las agujas del reloj (para apretar) o en sentido antihorario (para aflojar) utilizando una llave TORX número 25. Como referencia sugerimos aplicar 1/3 de vuelta para restablecer la tensión adecuada.

INVERSIÓN DE LA COLUMNA CENTRAL

La columna central puede instalarse al revés. Quite el tapón de goma "E", afloje el botón "D" y desmonte la columna "C" tirando hacia arriba hasta que salga del trípode. Sostenga la columna "C" al revés e insértela en el trípode desde abajo. Apriete

RU

Очень компактный и прочный штатив, разработанный для продвинутых тревел-фотографов. Идеально подходит для использования с беззеркальными камерами (CSC) или DSLR камерами среднего формата. ГЛАВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Боксовые селекторы угла раскрытия ног для быстрой настройки
• Ноги могут быть независимо установлены под 3-мя разными углами
• Прорезиненный хват для комфортной работы со штативом (только в алюминиевой версии)
• Крепление Easy Link для кронштейнов и других аксессуаров
• Быстрая и безопасная система фиксации ног Twist lock
• Крюк противовеса для дополнительной стабильности и присоединения ремня для переноски

НАСТРОЙКА
Раскройте ноги штатива как показано на рис. 1. Откройте 3 ноги штатива. Чтобы регулировать высоту треноги, раскройте каждую телескопическую ногу штатива, путем вращения замков Twist lock "A" приблизительно четверть поворота.

НАСТРОЙКА УГЛА РАСКРЫТИЯ НОГ

Каждая нога штатива может быть установлена независимо в любом из 3 углов раскрытия. Чтобы изменить угол раскрытия ноги, немного закройте ногу у центральной колонне и нажмите на селектор угла "W", сверху ноги штатива. Нажимая кнопку, выберите новый угол ноги и затем отпустите кнопку "W", чтобы установить в нужном положении, затем полностью откройте ногу. Угол каждой ноги может быть установлен независимо от двух других ног.

Во время этой процедуры, пожалуйста, будьте аккуратнее, чтобы ваши пальцы не попали в проем между центральной колонной и основанием штатива.

НАСТРОЙКА ВЫСОТЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ КОЛОННЫ

Чтобы освободить центральную колонну "C", откройте фиксатор "D" и регулируйте высоту колонки по необходимости. Затяните фиксатор "D", чтобы зафиксировать необходимую высоту колонны.

ПЕРЕВОРАЧИВАНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ КОЛОННЫ

Центральная колонна может быть перевернута. Снимите резиновый колпачок "E", ослабьте фиксатор "D" и снимите колонну "C", вытягивая ее вверх из основания штатива. Переверните колонну "C" и вставьте ее снизу в основание штатива. Зафиксируйте фиксатор "D" и установите обратно резиновый колпачок "E".

J

ハイレベルな旅行写真家向けに設計された、きわめて堅牢で持ち運びやすい三脚です。ミラーレスカメラや中判デジタル一眼レフに最適です。

- 素早い調整を可能にする脚脚角度セレクトギア
• それぞれの脚の角度を3段階に設定可能
• 極寒の中でも握りやすいラバー製レググウォーマー(アルミニウム版のみ)
• アーム等のアクセサリが簡単に装着できるイージーリンクコネクタ
• 素早くしっかり脚が固定できるツイストロックシステム
• 安定性を高めるだけでなく、ストラップも取り付けられるカウンターウェイトフック。

セットアップ

図1のように脚を広げます。三脚の3本の脚を開きます。三脚の高さを調節するには、ツイストロック"A"を1/4回転ほど回してそれぞれの脚を伸ばせるようにします。

脚角度の調整

それぞれの脚の角度を3段階に調節することができます。脚の角度を変えるには、脚をセンターボール方向に少し倒し、脚の上部にあるロックボタン"W"を押します。

センターボールの高さ調節

センターボールのロックを解除してセンターボール"C"を自由に動かせるようにし、必要な高さに調節します。ギア"D"を締めてコラムを目的の高さに固定します。

センターボールの上下反転

センターボールは上下反転させることができます。ラバーキャップ"E"を外し、ギア"D"を緩め、センターボール"C"を三脚の肩から上に引き抜きます。センターボール"C"を逆さにし、下から三脚の肩に挿入します。ギア"D"を締め、ラバーキャップ"E"を元の位置に取り付けます。

アクセサリーの取り付け

キャップ"K"を外します。この三脚には、図5に示すように3/8インチのねじ穴"Y"があり、ここにライトやモニターの保持に使えるマンフロット製のアーム(244Microなど)ほか、さまざまなアクセサリを取り付けることができます。

KO

고급 여행 사진 작가를 위해 설계된 이 삼각대는 휴대성이 뛰어나고 견고합니다. 미러리스 카메라 또는 미디엄 포맷 DSLR의 사용에 이상적입니다.

- 빠른 조정을 위한 측면 다리 각도 선택 기어
• 다리는 3 가지 각도로 독립적으로 설정할 수 있습니다.
• 편안한 그립을 위한 고무 레그 워머 (알루미늄 버전에서만)
• 앞 및 기타 액세서리용 Easy Link 소켓
• 빠른 설치를 위한 트위스트 락 시스템
• 추가적인 안정성과 스트랩 부착을 위한 카운터 무게추 후크

설정

그림 1과 같이 다리를 펴줍니다. 트라이포드의 다리를 모두 펼칩니다. 삼각대의 높이를 조절하려면 길이 조절이 가능한 각각의 다리에 있는 "A" 트위스트 락을 한 바퀴의 1/4 정도 돌려 풀어줍니다.

다리각도 조절

각 다리는 3 가지 각도로 독립적으로 설정할 수 있습니다. 다리의 각도를 변경하려면 다리를 중심으로 약간 밀고 꼭대기의 잠금 버튼 "W"를 내려 누릅니다.

스파이더 칼라 장력 조정

다리의 장력이 너무 약하거나 너무 뻣뻣하여 적절한 제품 사용에 문제가 있다면 스파이더 칼라 장력 조절이 필요합니다. TORX 키 번호 25를 사용하여 나사 "T"를 시계 방향으로 조이거나 시계 반대 방향으로 (느슨하게) 돌리십시오. 참조 용으로 1/3 회전을 적용하여 적절한 장력을 복원하는 것이 좋습니다.

센터 컬럼 높이 조절

중앙 컬럼 "C"를 해제하려면 기어 "D"의 잠금을 해제하고 필요에 따라 컬럼 높이를 조정하십시오. "D"를 조여 컬럼을 제 위치에 고정하십시오.

센터 컬럼 바꾸기

가운데 열을 뒤집을 수 있습니다. 고무 캡 "E"를 제거하고 기어 "D"의 잠금을 해제하고 삼각대 어깨에서 위쪽으로 당겨 센터 컬럼 "C"를 제거합니다. 센터 컬럼 "C"를 뒤집어 아래에서 삽입하십시오. 기어 "D"를 조이고 고무 캡 "E"를 교체하십시오.

노트: 실외에서 사용할 경우, 특히 바람이 부는 곳에서는 카운터 웨이트 (제공되지 않음)를 후크 "I"에 걸어 삼각대의 안정성을 높일 수 있습니다. 추와 카메라의 총중량은 삼각대의 선언된 페이로드를 초과해서는 안 됩니다.

CN

专为更高级别旅行摄影师而设计的极其便携和稳定的三脚架,是无反光机或中画幅数码相机单反相机的理想选择。

- 侧拉式脚管角度选择器可实现快速调节
• 脚管可单独设置为3档展开角度
• 橡胶材质的脚管保暖套提供更舒适的抓握感 (仅限铝制版本)
• Easy Link接口可用于连接摇臂和其他附件
• 快速安全的旋锁系统
• 配重挂钩可提供额外的稳定性,也可用于固定背带

设置

如图1所示,展开脚管。打开三脚架的3根脚管。通过旋转旋锁"A"来松开每根脚管,以便调整三脚架的高度 大约1/4圈。

调整脚管角度

可将每根脚管单独设置为3档展开角度中的任意一档。想要改变脚管的角度,需将脚管微微向中轴方向收拢,然后按下脚管顶部的锁定按钮"W"。在按下按钮的同时,选择新的脚管角度并松开按钮"W"以锁定到位,然后再次完全打开脚管。每根脚管的角度可独立于其他两根脚管进行调节。

调节中轴高度

旋开旋钮 "D"以松开中轴"C",并根据需要调节中轴的高度。 拧紧旋钮"D",将中轴锁定到位。

中轴倒置

中轴可以倒置。取下橡胶盖"E"并旋开旋钮"D",将中轴"C"向上拉动并取下。倒置中轴"C"并将其从下方插入三脚架。拧紧旋钮"D"并放回橡胶盖"E"。

注意

对于户外使用,特别是在大风环境中使用时,可通过将配重(未提供)悬挂在挂钩 "I"上来增加三脚架的稳定性。配重和相机的总重量不得超过三脚架声明的有效载荷。

连接附件

取下橡胶盖"K"。 三脚架配有一个3/8"的内螺纹接口"Y"(图5),可通过曼富图转接臂连接其他配件,例如LED灯、监视器等。

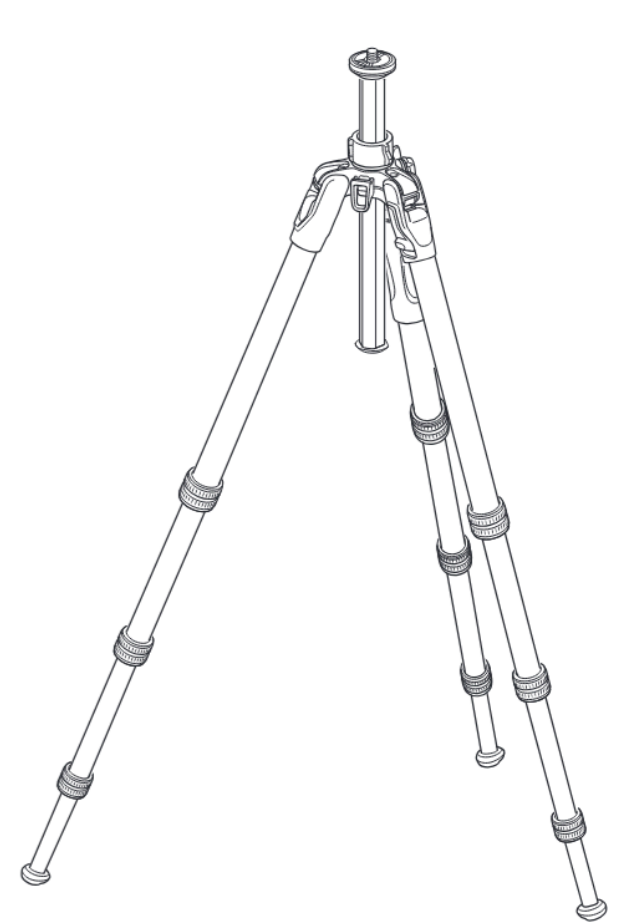
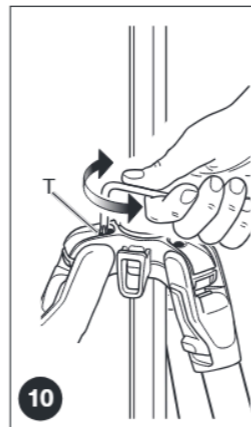
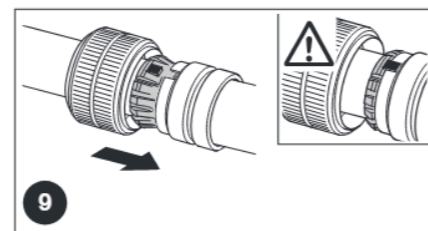
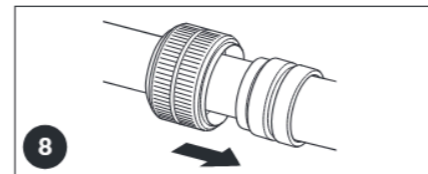
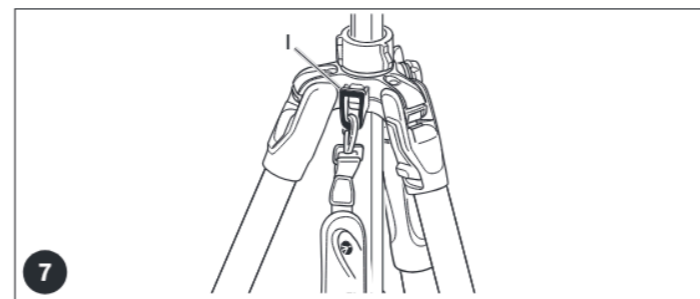
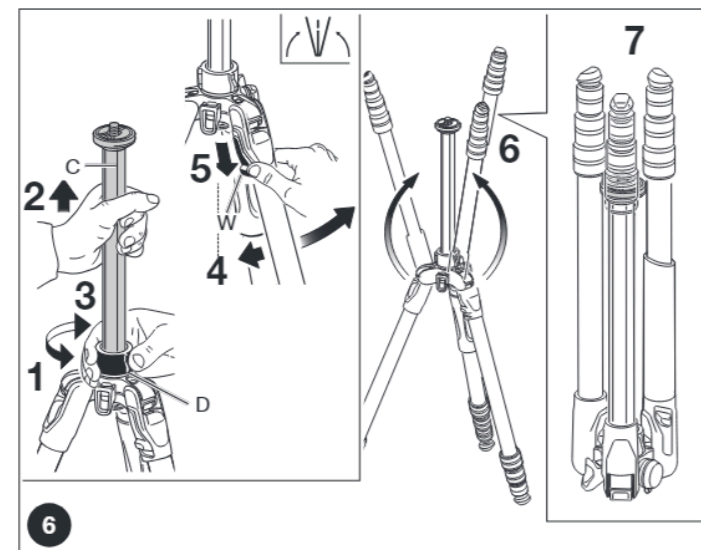
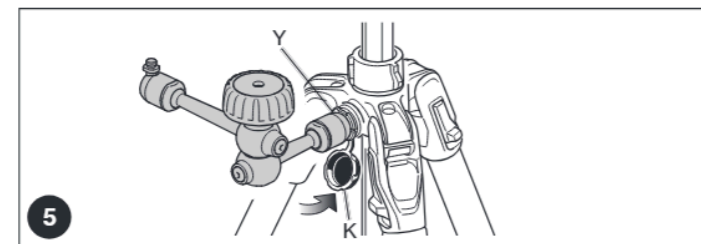
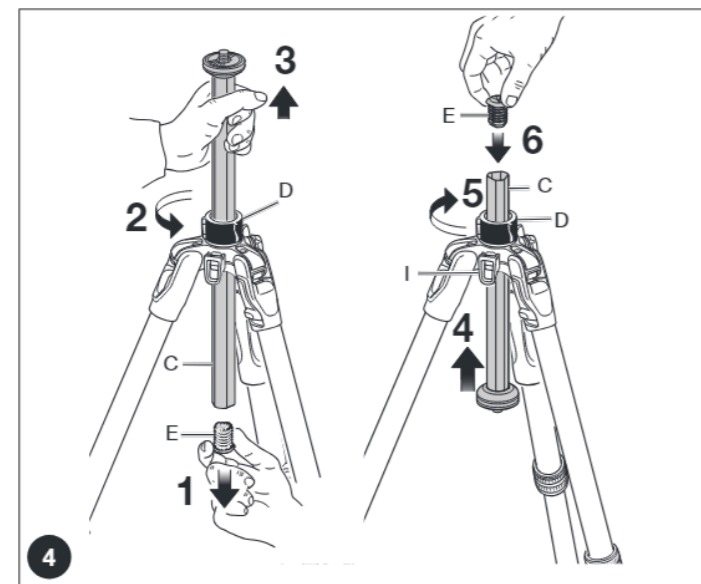
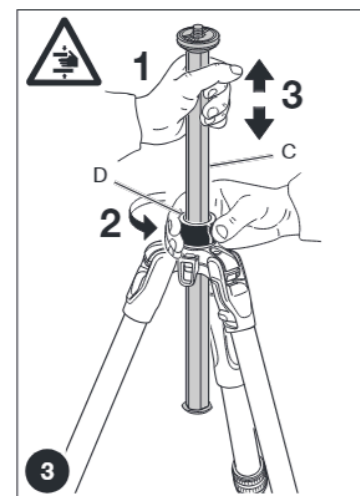
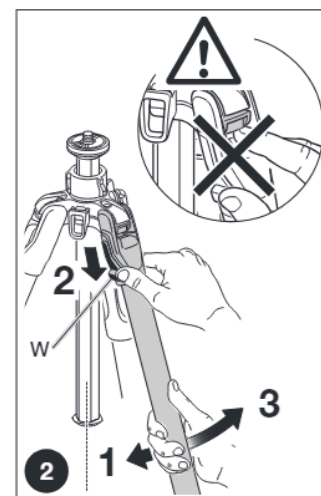
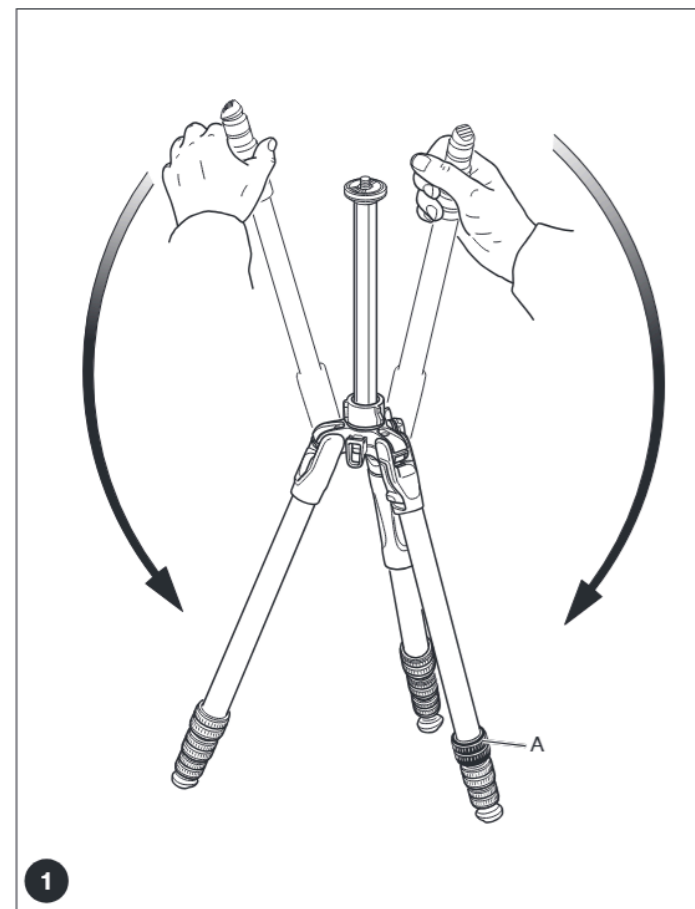


Table with 3 columns: Model (MTBFRTA4GTFB, MTBFRTC4GTFB), Weight (kg/lbs), and Height (cm/inches).



Designed for the advanced travel photographer, this tripod is extremely portable and solid. Ideal for Mirrorless cameras or medium format DSLRs.

KEY FEATURES:

- Side-pull leg angle selector for fast adjustment
- Legs can be independently set at 3 angles of spread
- Rubber leg warmer for comfortable grip (only in the aluminum version)
- Easy Link socket for arms and other accessories
- Fast and secure twist lock system
- Counterweight hook for extra stability and strap attachment

SET UP 1
Unfold the legs as shown in fig. 1
Open the 3 tripod legs. To adjust the tripod's height, release the telescopic extensions on each leg by rotating Twistlock "A" about a quarter of a turn.

LEG ANGLE ADJUSTMENT 2
Each leg can be set independently at any of the 3 angles of spread. To change the angle on a leg, close the leg slightly towards the centre column and press down the locking button "W" at the top of the leg. While pressing the button, select the new leg angle and then release button "W" to lock in position, then open the leg fully again. The angle of each leg can be adjusted independently of the other two legs.

ATTACHING ACCESSORIES 5
Remove cap "K". The tripod has one 3/8" female thread "Y" (fig. 5) which can be used to attach accessories, such as Manfrotto arms that can in turn support lights, monitors, etc.

FOLDING THE TRIPOD 6
Unlock gear "D", raise column "C" to its highest point and then lock it again using gear "D". Fold the legs slightly towards the centre column "C", pull each angle selector "W" to release and fold the legs back 180° to close.

TRANSPORTATION 7
The tripod has a hook "I" to attach an optional carrying strap.

TWISTLOCK MAINTENANCE 8 & 9
If there is a decrease in twist lock "A" smoothness, proceed as follows:
- unscrew the rubber gear
- clean the threaded parts (removable gear and leg gear) with water to remove any sand or dirt
- lubricate both threaded parts
- mount the internal plastic cone as shown in fig. 8.

REGOLAZIONE DELL'ANGOLAZIONE DI GAMBA 2
Ciascuna gamba può essere regolata indipendentemente con 3 angoli di ampiezza. Per cambiare l'angolo di apertura di una gamba, chiudere leggermente la gamba verso la colonna centrale e premere il pulsante di chiusura "W" in cima alla gamba. Mentre premete il pulsante, selezionate il nuovo angolo di apertura e rilasciate il pulsante "W" per bloccare la gamba in quella posizione, in seguito riaprire completamente la gamba. L'angolo di ciascuna gamba può essere regolato indipendentemente da quello delle altre due.

TRANSPORTO 7
Il treppiedi ha un gancio "I" a cui agganciare un'opzionale cinghia per il trasporto.

MANUTENZIONE TWISTLOCK 8 E 9
Se si nota un allentamento nel Twist lock "A", procedere come segue:
- Svitare la manopola in gomma
- Pulire le parti filettate (la parte rimovibile e la parte sulla gamba) con acqua per rimuovere sabbia o eventuale sporco.
- Lubrificare entrambe le parti filettate
- Montare il cono di plastica interno come mostrato nella fig. 8.

ADJUSTING CENTRE COLUMN HEIGHT 3
To release the centre column "C", unlock gear "D" and adjust the height of the column as required. Tighten gear "D" to lock the column in position.

INVERTING THE CENTRAL COLUMN 4
The centre column can be inverted. Remove rubber cap "E", unlock gear "D" and remove the column "C" by pulling it upward out of the shoulder of the tripod. Invert the column "C" and insert it into the shoulder from below. Tighten gear "D" and replace the rubber cap "E".

NOTE: For outdoor use, especially in windy conditions, the tripod's stability can be increased by hanging a counterweight (not supplied) on hook "I". The combined weight of the counterweight and the camera must not exceed the tripod's declared payload.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

GB

Progettato per esperti fotografi che amano viaggiare, questo treppiedi è estremamente portatile e solido. Ideale per fotocamere mirrorless o DSLR di medio formato.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Selettore per l'ampiezza dell'angolo di gamba che consente una veloce regolazione
- Le gambe possono essere regolate ad ampiezza diversa indipendentemente
- Protezione in gomma sulla gamba per un grip confortevole (solo nella versione alluminio)
- Connettore per attaccare facilmente braccetti e accessori
- Veloce e sicuro Twist lock system
- Gancio per contrappeso e per la cinghia porta treppiedi

SET UP 1
Aprire le gambe come mostrato nella fig. 1. Aprire le 3 gambe del treppiedi. Per regolare l'altezza del treppiedi, liberare le sezioni telescopiche di ciascuna gamba ruotando Twistlock "A" circa un quarto di giro.

REGOLAZIONE DELL'ANGOLAZIONE DI GAMBA 2
Ciascuna gamba può essere regolata indipendentemente con 3 angoli di ampiezza. Per cambiare l'angolo di apertura di una gamba, chiudere leggermente la gamba verso la colonna centrale e premere il pulsante di chiusura "W" in cima alla gamba. Mentre premete il pulsante, selezionate il nuovo angolo di apertura e rilasciate il pulsante "W" per bloccare la gamba in quella posizione, in seguito riaprire completamente la gamba. L'angolo di ciascuna gamba può essere regolato indipendentemente da quello delle altre due.

TRANSPORTO 7
Il treppiedi ha un gancio "I" a cui agganciare un'opzionale cinghia per il trasporto.

MANUTENZIONE TWISTLOCK 8 E 9
Se si nota un allentamento nel Twist lock "A", procedere come segue:
- Svitare la manopola in gomma
- Pulire le parti filettate (la parte rimovibile e la parte sulla gamba) con acqua per rimuovere sabbia o eventuale sporco.
- Lubrificare entrambe le parti filettate
- Montare il cono di plastica interno come mostrato nella fig. 8.

ADJUSTING CENTRE COLUMN HEIGHT 3
To release the centre column "C", unlock gear "D" and adjust the height of the column as required. Tighten gear "D" to lock the column in position.

INVERTING THE CENTRAL COLUMN 4
The centre column can be inverted. Remove rubber cap "E", unlock gear "D" and remove the column "C" by pulling it upward out of the shoulder of the tripod. Invert the column "C" and insert it into the shoulder from below. Tighten gear "D" and replace the rubber cap "E".

NOTE: For outdoor use, especially in windy conditions, the tripod's stability can be increased by hanging a counterweight (not supplied) on hook "I". The combined weight of the counterweight and the camera must not exceed the tripod's declared payload.

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

ADJUSTING CENTRE COLUMN HEIGHT 3
To release the centre column "C", unlock gear "D" and adjust the height of the column as required. Tighten gear "D" to lock the column in position.

INVERTING THE CENTRAL COLUMN 4
The centre column can be inverted. Remove rubber cap "E", unlock gear "D" and remove the column "C" by pulling it upward out of the shoulder of the tripod. Invert the column "C" and insert it into the shoulder from below. Tighten gear "D" and replace the rubber cap "E".

NOTE: For outdoor use, especially in windy conditions, the tripod's stability can be increased by hanging a counterweight (not supplied) on hook "I". The combined weight of the counterweight and the camera must not exceed the tripod's declared payload.

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

I

NOTE: Per l'uso all'aria aperta, specialmente in condizioni di vento, è possibile incrementare la stabilità del treppiedi appendendo un contrappeso (non fornito nella confezione) al gancio "I". Il peso combinato del contrappeso + la camera non deve superare il payload dichiarato del treppiede.

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

F

NOTE: Pour l'usage en extérieur, particulièrement lors de vents forts, il est possible d'augmenter la stabilité du trépied en suspendant un contrepoids (non fourni) au crochet "I". Le poids total de ce contrepoids et de l'appareil photo ne doit pas dépasser la charge utile déclarée du trépied.

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

REGOLAZIONE DELLA COLONNA CENTRALE 3
Per rilasciare la Colonna centrale "C", sbloccare la manopola "D" e regolare l'altezza della colonna come desiderato. In seguito stringere la manopola "D" per bloccare la colonna.

INVERSIONE DELLA COLONNA CENTRALE 4
La colonna centrale è reversibile. Rimuovere la protezione in gomma "E", sbloccare la manopola "D" e rimuovere la colonna "C" tirandola verso l'alto per estrarla dalla crociera del treppiede. Invertire la colonna "C" e reinserirla nella crociera dal basso. Serrare la manopola "D" e rimettere in posizione la protezione in gomma "E".

ATTACCO PER ACCESSORI 5
Rimuovere il coperchio "K". Il treppiedi ha un attacco femmina 3/8" "Y" (fig. 5) che può essere usato per attaccare accessori, come i braccetti Manfrotto, supporto luci, monitor, etc.

CHIUSURA DEL TREPPIEDI 6
Sbloccare la manopola "D", alzare la colonna "C" alla sua massima estensione e successivamente bloccarla usando la manopola "D".

CHIUDERE LEGGERMENTE LE GAMBE VERSO LA COLONNA CENTRALE "C", TIRARE IL SELETTORE DELL'ANGOLAZIONE "W" DI CIASCUNA GAMBA PER RILASCIARE E RICHIUDERE LE GAMBE CON UN MOVIMENTO DI CIRCA 180°.

D

