

Statyw Axtel Compact Reach

Instrukcja Obsługi

Axtel



Montaż płytki szybkiego uwalniania (uchwyt do urządzeń np.smartfon)



Otwórz klucz mocujący i wyjmij płytkę szybkiego uwalniania



Dopasuj otwory na śruby i dokręć śruby na dole płytki szybkiego uwalniania



Otwórz klucz mocujący. Następnie włóż płytkę szybkiego uwalniania



Zamknij klucz mocujący i zamocuj płytkę szybkiego uwalniania

Wprowadzenie do używania statywu

Regulacja nachylenia PTZ ▶

1. Obróć uchwyt w lewo, aby poluzować blokadę nachylenia.
2. Obróć uchwyt w prawo, aby zablokować.



Fotografowanie w poziomie / pionie

1. Obróć pokrętko w lewo, aby poluzować blokadę i obrócić panel PTZ.
2. Obróć pokrętko w prawo, aby zablokować.



Regulacja obrotu poziomego PTZ ▶

1. Obróć pokrętko w lewo, aby poluzować blokadę obrotu poziomego.
2. Obróć pokrętko w prawo, aby zablokować.



Podnoszenie osi centralnej ▶

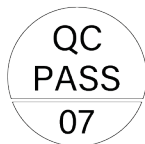
1. Obróć pokrętko blokady kolumny centralnej w lewo, aby poluzować.
2. Użyj korby, aby podnieść lub opuścić kolumnę.
3. Po ustawieniu wysokości obróć pokrętko w prawo, aby zablokować.



Certyfikat jakości produktu

Kontrola Jakości (QC): Zaliczona (Pass)

Nazwa produktu:
Statyw Axtel Compact reach



Kontrola stanu produktu

1. Czy blokady sekcji nóg działają prawidłowo?
2. Czy można zablokować teleskopową kolumnę centralną?
3. Czy antypoślizgowe stopki są pewnie zamocowane?
4. Czy mechanizm blokady płytki szybkiego uwalniania działa prawidłowo?
5. Czy powierzchnia jest czysta?

Czyszczenie i konserwacja statywu Compact Reach

1. Przecieraj powierzchnię miękką, niepyłącą ściereczką.
2. Jeśli statyw nie będzie używany przez dłuższy czas, przechowuj go w pokrowcu/torbie.
3. Piasek, kurz itp. usuwaj pędzelkiem i sprężonym powietrzem.

Uwaga

1. Aby zapobiec upadkowi i uszkodzeniu aparatu, po całkowitym rozłożeniu statywu używaj go ostrożnie.
2. Podczas transportu upewnij się, że wszystkie śruby i elementy blokujące są solidnie dokręcone i zablokowane.
3. Nie używaj statywu na niestabilnym podłożu.
4. Podczas przemieszczania się po planie zdjęciowym zdejmij aparat ze statywu.
5. Statyw jest wykonany z materiałów przewodzących - dla bezpieczeństwa nie używaj go w miejscach niebezpiecznych, np. podczas burzy lub w pobliżu linii wysokiego napięcia.
6. Nie przeciążaj statywu.
7. Podczas użytkowania zawsze blokuj odpowiednie zaciski/blokady, aby zapewnić bezpieczną pracę.

Jeśli statyw był używany w wilgotnym, wietrznym lub deszczowym otoczeniu, należy możliwie szybko wytrzeć go miękką, niepyłącą ściereczką, a następnie pozostawić produkt na jakiś czas w całkowicie rozłożonej pozycji do wyschnięcia.
Po wyschnięciu można go złożyć.

Karta serwisowa gwarancji

Model: Axtel Compact Reach

Numer seryjny:

Imię i nazwisko / Nazwa użytkownika:

Sprzedawca:

Adres użytkownika:

Numer telefonu kontaktowego i e-mail:

Numer dokumentu sprzedaży (proszę załączyć oryginał):

Uwagi:

Warunki gwarancji

- Produkt jest wolny od wad materiałowych i produkcyjnych oraz objęty bezpłatną gwarancją przez 2 lata od daty zakupu. Aby skorzystać z gwarancji, kupujący powinien zwrócić produkt wymagający naprawy lub uszkodzone części, starannie je pakując.
- W okresie gwarancji, w przypadku usterek wynikających z wad jakościowych produktu, prosimy o kontakt ze sprzedawcą lub naszą firmą - należy okazać wypełnioną kartę gwarancyjną.
- Karta gwarancyjna stanowi dokument gwarancyjny dla tego urządzenia. Należy ją przechowywać w bezpiecznym miejscu - duplikaty w przypadku zgubienia nie są wydawane.
- Odpowiedzialność za straty wynikające z awarii lub uszkodzenia produktu ogranicza się wyłącznie do wartości samego produktu i nie obejmuje strat pośrednich.
- Ze względu na to, że produkt składa się z wielu elementów, drobne zmiany (np. regulacje) mogą zostać wprowadzone bez wcześniejszego powiadomienia.

Gwarancja nie obejmuje następujących sytuacji:

- Usterki spowodowane nieautoryzowanymi modyfikacjami, przeróbkami lub naprawami wykonanymi przez podmioty nieupoważnione przez naszą firmę.
- Uszkodzenia mechaniczne (np. w wyniku upadku, zderzenia, zgniecenia itp.).
- Uszkodzenia spowodowane przecięciem lub nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi.
- Uszkodzenia spowodowane siłą wyższą.
- Uszkodzenia spowodowane działaniem żrących cieczy.
- Upływ okresu gwarancji.
- Brak dowodu zakupu (dokumentu lub faktury).