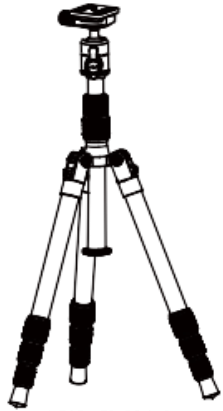




# VESTA TB Tripod Series

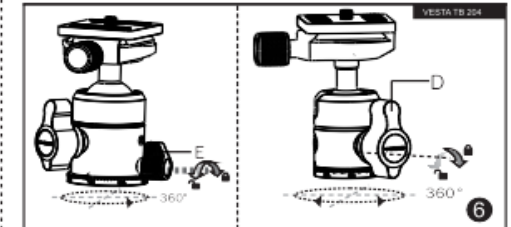
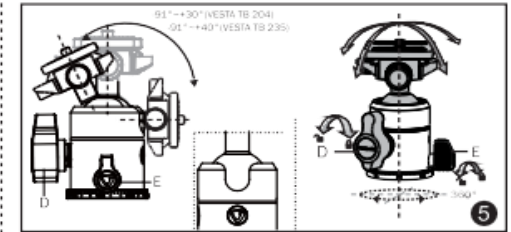
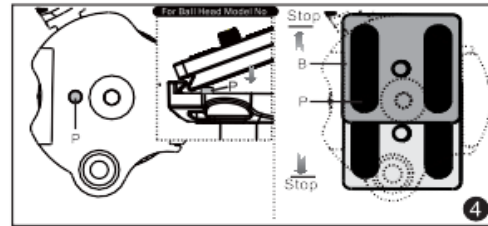
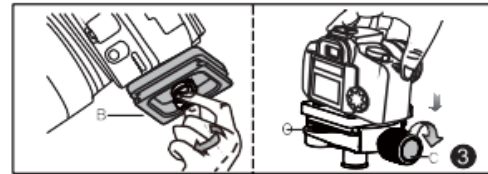
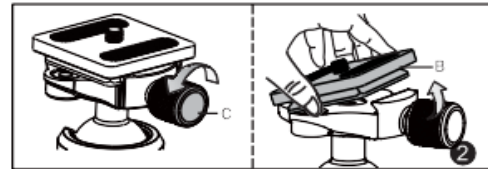
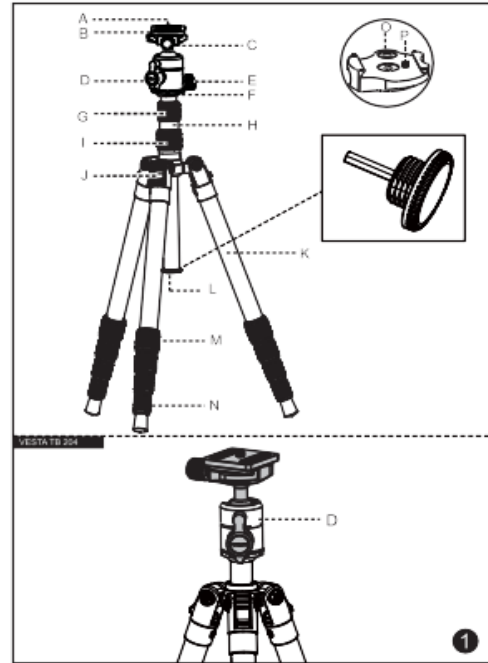
## User Manual



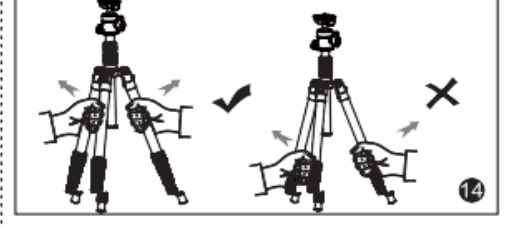
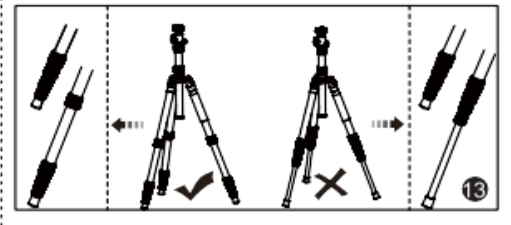
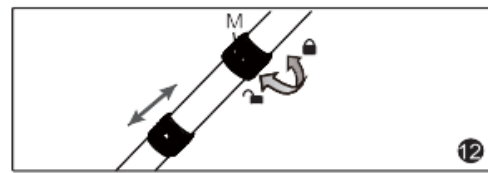
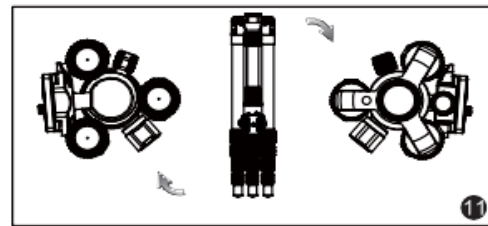
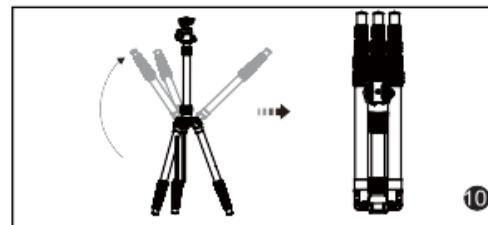
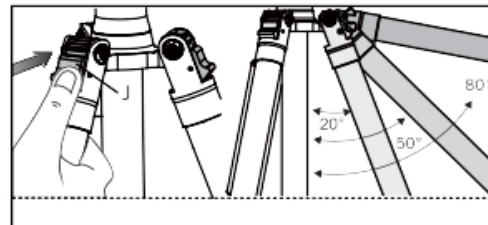
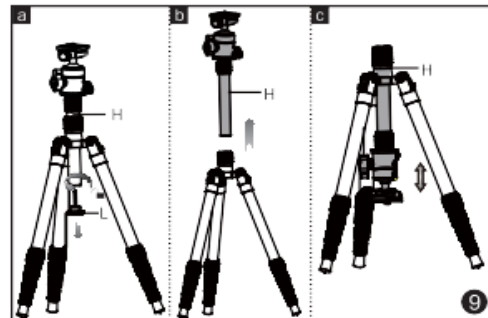
VESTA TB 204AB  
VESTA TB 204ABS  
VESTA TB 204CB



VESTA TB 235AB  
VESTA TB 235CB



www.vanguardworld.com



# Vanguard Vesta TB stativy (Vesta TB203AB/CB ,235AB/CB)

## Uživatelská příručka:

Děkujeme vám za zakoupení stativu VANGUARD.

### POPIS DÍLŮ

A: Šroub pro fotoaparát 1/4"-20

B: Rychloupínací destička (QS-74)

C: Rychlý knoflík zámku QS

D: Knoflík zámku kulové hlavy

E: Knoflík zámku posouvání

F: Anti-Shock Gumový kroužek

G: Druhá sekce Knoflík zámku středového sloupku

H: Středový sloupek

I: První sekce Knoflík zámku centrálního sloupku

J: Tlačítko nastavení úhlu nohou

K: Nohy

L: Centrální koncový kryt sloupku

M: Twist Locks- aretace vysouvání nohou

N: Gumové patky nohou

O: Vodováha

P: Rychlý bezpečnostní kolík pro QS

### DEMONTÁŽ RYCHLOUPÍNACÍ DESTIČKY:

Otáčejte pojistným knoflíkem rychloupínací patky (C) proti směru hodinových ručiček, jak je znázorněno, dokud se rychloupínací destička neuvolní, a poté ji můžete vyjmout, jak je znázorněno na obr. 2.

### PŘIPOJTE RYCHLOUPÍNACÍ DESTIČKU K FOTOAPARÁTU

Vyrovnejte šroub fotoaparátu s fotoaparátem a vložte jej. Rychloupínací destička (dale QS) je opatřena šroubem s D-kroužkem. Otáčejte D-kroužkem ve směru hodinových ručiček, dokud nebude zcela utažen, a poté nasadte QS (B) na kulovou hlavu, jak je znázorněno na obrázku 3.

Poznámka: Aby bylo možné co nejlépe využít vodováhu, doporučujeme aby byla při montáži na hlavu otočena k obrazovce fotoaparátu, jak je znázorněno na obrázku 3.

### BEZPEČNOSTNÍ KOLÍK

Bezpečnostní kolík pomáhá zabránit náhodnému pádu fotoaparátu nebo zařízení při jeho nastavování

### POHYB KULOVÉ HLAVY & UZAMČENÁ POZICE

Kulová hlava se může naklánět  $-91^{\circ} \pm 1$  to  $+40^{\circ} \pm 1$ .

Otáčením (D) proti směru hodinových ručiček odjistěte zajišťovací knoflík pro naklápění. Umístěte kameru do požadovaného úhlu.

Uzamkněte (D) otočením ve směru hodinových ručiček. Odemkněte uzamykací knoflík posouvání (E), abyste dosáhli posouvání o  $360^{\circ}$ .

Tato funkce panoramování umožňuje dokonale přesné 360stupňové panoramatické fotografie a videozáznamy.

Poznámka: úhel sklonu kulové hlavy VESTA TB 204 je  $-91^{\circ} \pm 1$  to  $+30^{\circ} \pm 1$ .

### **PROTINÁRAZOVÝ PRYŽOVÝ KROUŽEK**

Protinárazový pryžový kroužek (F) chrání Vaše vybavení před poškozením, když je středový sloupek spuštěn příliš rychle.

### **NASTAVENÍ STŘEDOVÉHO SLOUPKU**

Středový sloupek stativu lze zvednout, abyste dosáhli konkrétní požadované výšky vašeho vybavení.

Uvolněte zamykací knoflík centrálního sloupku první sekce (I) otočením proti směru hodinových ručiček pro zvednutí první část středního sloupku, zajistěte otočením ve směru hodinových ručiček, dokud nebude zcela utažena. V případě potřeby otočte knoflíkem zámku středního sloupku druhé sekce (G) proti směru hodinových ručiček, abyste uvolnili druhou sekci centrálního sloupku, zajistěte, dokud nebude utažen otáčením ve směru hodinových ručiček.

### **RYCHLÉ SLOŽENÍ STŘEDOVÉHO SLOUPKU (QFCC SYSTEM)**

Krok 1) Otáčením ve směru hodinových ručiček uvolněte středovou koncovku sloupku (L);

Krok 2) Uvolněte knoflík zámku centrálního sloupku (I) otáčením proti směru hodinových ručiček;

Krok 3) Vytáhněte středový sloupek a vložte sloupek ze spodní strany vrchlíku; zajistěte sloupek utažením pojistného knoflíku (I), poté nasadte koncovku (L) zpět na sloupek a utáhněte ve směru hodinových ručiček. Ujistěte se, že je středový sloupek dokonale zajištěn ve své poloze.

Varování: Při použití systému QFCC pro fotografování v režimu Makro vyjměte fotoaparát při změně polohy sloupku, abyste předešli možnému poškození vašeho zařízení.

### **NASTAVENÍ ÚHLU VYKLOPENÍ NOHOU**

a: Stisknutím tlačítka pro nastavení úhlu nohou (J) nastavte nohy do libovolného ze tří přednastavených úhlů (20, 50 a 80 stupňů). Nohy lze individuálně nastavit pro nerovný terén a lze je nastavit tak, aby měly více přizpůsobenou polohu.

b: Při sklápění nohou nahoru stiskněte tlačítko pro nastavení úhlu nohou (J) dokud nepřekročí největší úhel 80°, nohy lze úplně složit, aby byly kompaktní pro snadné přenášení.

Varování: Při sklápění nohou sejměte fotoaparát, abyste zabránili poškození zařízení.

Abyste zajistili maximální kompaktnost a složení vašeho stativu pro přepravu, věnujte pozornost poloze hlavy (jak je znázorněno na obrázku 11).

### **NASTAVENÍ VYSUNUTÍ NOHOU**

Pro nastavení výšky nohou má každá teleskopická část, kterou lze vysunout uvolněním zámku (M).

Krok 1) Odaretujte zámky nohou

Krok 2) Postupně uvolněte části nohou odjištěním zámků nohou (M). Vždy začněte odshora dolů (nejtenčí část jako poslední), abyste dosáhli požadované výšky.

Použitím větší části nohou budete nejprve stabilnější, jak je znázorněno (obr.13).

Krok 3) Zámek (M) utáhněte, dokud nedosáhnete požadované výšky.

Krok 4) Stejným způsobem postupujte se dvěma dalšími nohami a ujistěte se, že všechny zámky (M) jsou dokonale utaženy, aby stativ náhodně nespádl.

Pozor: Správná poloha uchopení (jak je znázorněno na obrázku 14).

Pozor: Při nastavování výšky středového sloupku vždy začněte od první části (větší středová část sloupku), aby byl stativ stabilnější (jak je znázorněno na obrázku 15).

### **UVOLŇTE NOHU STATIVU**

Centrální koncovka sloupku (L) může být použita jako imbusový klíč. Pokud se náhodou nebo časem noha uvolní, otočte ve směru hodinových ručiček středovou koncovku sloupku (L) a pomocí strany klíče utáhněte šrouby v horní části odlitku (krytu). (obr. 16)

**INSTRUKCE PŘED POUŽITÍM:**

1. Po nastavení stativu se před montáží fotoaparátu ujistěte, že jsou nohy roztažené a zajištěné. Pokud tak neučiníte, může dojít k pádu stativu a poškození Vašeho vybavení.
2. Vždy dodržujte hmotnostní omezení. Překročení maximální nosnosti může způsobit poškození zařízení nebo zranění osob
3. Ujistěte se, že jsou všechny jednotlivé knoflíky a zámky pevně utaženy, aby se zabránilo jejich pohybu, protože pohyb může způsobit poškození zařízení nebo zranění osob.
4. Při sejmutí ze stativu pečlivě udržujte vybavení fotoaparátu ve stabilní poloze.
5. Přenášení stativu: a) Po použití vyjměte fotoaparát; úplně složte stativ; a zajistěte, aby rukojeť stativu při skládání směřovala ven.  
b) NEPŘENÁŠEJTE stativ, pokud je fotoaparát stále nasazen.

**ÚDRŽBA:**

- a) V případě potřeby otřete stativ měkkým hadříkem a v případě potřeby použijte jemný čisticí prostředek.
- b) Při použití v blízkosti slané vody nejprve opláchněte sladkou vodou a poté otřete suchým měkkým hadříkem.

**DOVOZCE:**

**Pade Access s.r.o.**

**Turistická 570/79**

**621 00 Brno, [www.padeaccess.cz](http://www.padeaccess.cz)**