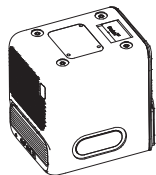
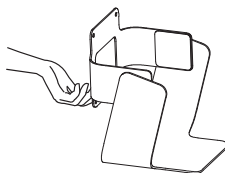


Wanbo Mozart Series polohovatelný stojan (Gimbal)

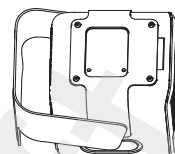
Stručný návod k instalaci



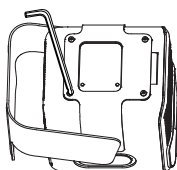
1. Postavte projektor řady Mozart dnem vzhůru na stabilní povrch a odstraňte čtyři nožičky ve spodní části projektoru, abyste odkryli otvory pro šrouby.



2. Otočte horní otočnou součást kardanového stojanu o 90° ve směru znázorněném na obrázku.



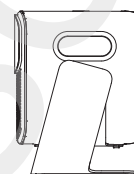
3. Zarovnejte stojan gimbalu nastavený v předchozím kroku s otvory pro šrouby a umístěte jej na projektor, jak je znázorněno.



4. Zarovnejte těsnění a šrouby s otvory pro šrouby a pomocí šestihranného klíče je utáhněte, abyste upevnili kardanový závěs k projektoru.



5. Projektor a závěs jsou po spojení těžké. Zvedejte je oběma rukama, vyhněte se způsobu zvedání znázorněnému na obrázku výše a nekládejte ruce do mezery, abyste si nepřiskřípli ruce.



6. Umístěte projektor na stabilní povrch. Závěs je nainstalován a projektor lze normálně používat.

Seznam položek

Stojan s kardanovým závěsem řady Mozart *1



UNC 1/4-20*3/8



Instalační nástroj - šestihranný klíč *1



Těsnění šroubu *4



Stručný návod k instalaci *1



Základní parametry

Materiál produktu	SPCC	Model	WBBA04
Hmotnost	2.1kg	Rozměry	215*190*178.8mm
Použití	Plocha/vodorovné plochy	Maximální nosnost	10KG
Nastavitelný úhel	150°	Kompatibilita	Stroj s plochou hlavou Šroub (UNC 1/4-20*3/8)
Kompatibilní modely	Mozart Series		

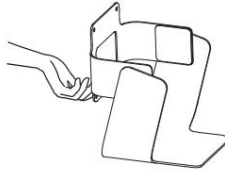
Wanbo

Verstellbarer Ständer (Gimbal) der Mozart-Serie

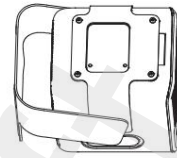
Kurzanleitung zur Installation



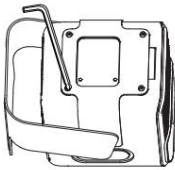
1. Stellen Sie den Projektor der Mozart-Serie kopfüber **auf** eine stabile Oberfläche und entfernen Sie die vier FüÙe an der Unterseite. Teile des Projektors, um die Schraubenlöcher freizulegen.



2. **Drehen Sie** den oberen **Drehpunkt** des Kardanständers um 90° in die in der Abbildung gezeigte **Richtung**.



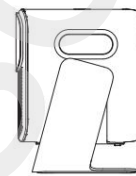
3. Richten Sie den im vorherigen Schritt aufgebauten Gimbal-Ständer an den Schraubenlöchern aus und platzieren Sie ihn wie abgebildet auf dem Projektor.



4. Richten Sie die Dichtung und die Schrauben an den Schraubenlöchern aus und ziehen Sie sie mit dem Sechskantschlüssel fest, um den Gimbal am Projektor zu befestigen.



5. Projektor und Halterung sind nach dem Zusammenbau schwer. Bitte heben Sie sie **mit beiden Händen** an, vermeiden Sie die im Bild **oben** gezeigte Hebetchnik und greifen Sie nicht in den Spalt, um ein Einklemmen der Hände zu verhindern.



6. Stellen Sie den Projektor auf eine stabile Oberfläche. Die Halterung ist montiert und der Projektor kann normal verwendet werden.

Artikelliste

Mozart-Serie **Gimbal**- Stativ *1



UNC 1/4-20*3/8



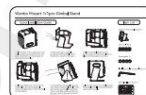
Montagewerkzeug – Sechskantschlüssel *1



Schraubdichtung *4



Kurzinstallationsanleitung *1



Grundlegende Parameter

Produktmaterial	SPCC	Modell	WBBA04
Gewicht	2.1kg	Abmessungen	215*190*178.8mm
Verwenden	Oberflächen/horizontale Oberflächen	Maximale Belastbarkeit	10KG
Verstellbarer Winkel	150°	Kompatibilität	Flachkopfmachine Schraube (UNC 1/4-20*3/8)
Kompatible Modelle	Mozart Series		

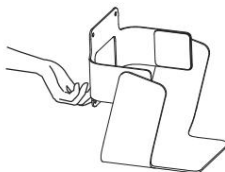
Wanbo

Mozart sorozatú állítható állvány (gimbal)

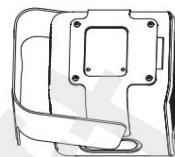
Gyors telepítési útmutató



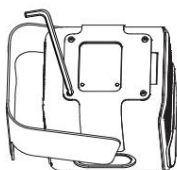
1. Helyezze a Mozart sorozatú projektort fejjel lefelé egy stabil felületre, és távolítsa el az alján található négy lábat. a projektor egyes részeit, hogy a csavarlyukak láthatóvá váljanak.



2. Forgassa el a gimbal állvány felső forgócsapját 90°-kal az ábrán látható irányba.



3. Igazítsa az előző lépésben beállított gimbal állványt a csavarlyukakhoz, és helyezze a projektorra az ábrán látható módon.



4. Igazítsa a tömítést és a csavarokat a csavarlyukakhoz, majd húzza meg őket az imbuszkulccsal a gimbal projektorhoz rögzítéséhez.



5. A projektor és az akasztó csatlakoztatás után nehéz. Kérjük, mindkét kezével emelje meg őket, kerülje a fenti képen látható emelési módszert, és ne tegye a kezét a részbe, hogy elkerülje a kezei becsípődését.



6. Helyezze a projektort stabil felületre. A tartó fel van szerelve, és a projektor a szokásos módon használható.

Elemek listája

Mozart sorozatú gimbal állvány *1



UNC 1/4-20 * 3/8



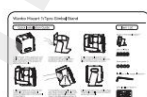
Csavaros tömítés *4



Szerelőszerszám - imbuszkulcs *1



Gyorstelepítési útmutató *1



Alapvető paraméterek

Termék anyaga	SPCC	Modell	WBBA04
Súly	2.1kg	Méret	215*190*178.8mm
Használat	Felület/vízszintes felületek	Maximális teherbírás	10KG
Állítható szög	150°	Kompatibilitás	Laposfejű gép Csavar (UNC 1/4-20*3/8)
Kompatibilis modellek	Mozart Series		

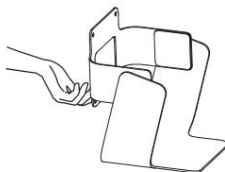
Wanbo

Suport reglabil (Gimbal) din seria Mozart

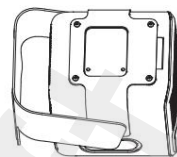
Ghid rapid de instalare



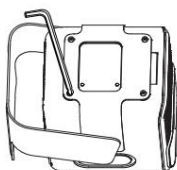
1. Așezați proiectorul din seria Mozart cu susul în jos pe o suprafață stabilă și îndepărtați cele patru picioare de la bază. componente ale proiectorului pentru a expune găurile pentru șuruburi.



2. Rotiți pivotul superior al suportului cardanic cu 90° în direcția indicată în figură.



3. Aliniați suportul gimbalului configurat în pasul anterior cu orificiile pentru șuruburi și așezați -l pe proiector așa cum se arată.



4. Aliniați garnitura și șuruburile cu orificiile pentru șuruburi și strângeți-le folosind cheia hexagonală pentru a fixa gimbalul pe proiector.



5. Proiectorul și suportul de fixare sunt grele după conectare. Vă rugăm să le ridicați cu ambele mâini, evitați metoda de ridicare prezentată în imaginea de mai sus și nu introduceți mâinile în spațiu pentru a evita prinderea mâinilor.



6. Așezați proiectorul pe o suprafață stabilă. Suportul este instalat și proiectorul poate fi utilizat normal.

Listă de articole

Suport cardanic seria Mozart *1



UNC 1/4-20*3/8



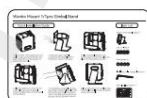
Instrument de instalare - cheie hexagonală * 1



Garnitură cu șurub *4



Ghid de instalare rapidă *1



Parametri de bază

Materialul produsului	SPCC	Model	WBBA04
Greutate	2.1kg	Dimensiuni	215*190*178.8mm
Utilizare	Suprafețe de suprafață/orizontale	Capacitate maximă de încărcare	10KG
Unghi reglabil	150°	Compatibilitate	Mașină cu cap plat Șurub (UNC 1/4-20*3/8)
Modele compatibile	Mozart Series		

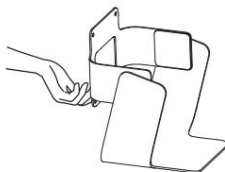
Wanbo

Регулируема стойка (гимбал) от серията Mozart

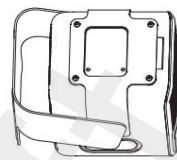
Ръководство за бърз монтаж



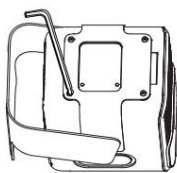
1. Поставете проектора от серията Mozart с главата надолу върху стабилна повърхност и отстранете четирите крачета отдолу. Части на проектора, за да се видят отворите за винтове.



2. Завъртете горния шарнирен елемент на стойката на кардания лост на 90° в посоката, показана на фигурата.



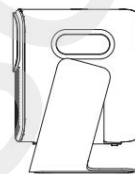
3. Подравнете стойката на гимбал, настроена в предишната стъпка, с отворите за винтове и я поставете върху проектора, както е показано.



4. Подравнете уплътнението и винтовете с отворите за винтове и ги затегнете с помощта на шестстенния ключ, за да закрепите стабилизатора към проектора.



5. Проекторът и закачалката са тежки след свързване. Моля, повдигайте ги с две ръце, избягвайте метода на повдигане, показан на снимката по-горе, и не поставяйте ръцете си в процепта, за да избегнете прищипване на ръцете си.



6. Поставете проектора върху стабилна повърхност. Закачалката е монтирана и проекторът може да се използва нормално.

Списък с елементи

Стойка за гимбал от серията Mozart *1



Неразмерен размер 1/4-20*3/8



Инструмент за монтаж - шестстенен ключ *1



Винтово уплътнение *4



Ръководство за бърз монтаж *1

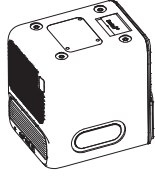


Основни параметри

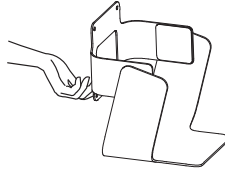
Материал на продукта	SPCC	Модел	WBBA04
Тегло	2.1kg	Размери	215*190*178.8mm
Използвайте	Повърхности/горизонтални повърхности	Максимален товароносимост	10KG
Регулируем ъгъл	150°	Съвместимост	Машина с плоска глава Винт (UNC 1/4-20*3/8)
Съвместими модели	Mozart Series		

Mozart Series Gimbal Stand

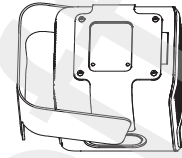
Quick Installation Guide



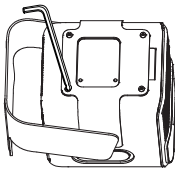
1. Place Mozart Series upside down on a stable surface, and remove the four foot pads at the bottom of the projector to expose the screw holes.



2. Rotate the upper rotatable component of the gimbal stand to 90° in the direction shown in the figure.



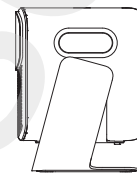
3. Align the gimbal stand adjusted in the previous step with the screw holes and place it on the projector as shown.



4. Align the gasket and screws with the screw holes, and use a hexagonal wrench to tighten them to fix the gimbal on the projector.



5. The projector and gimbal are heavy after being combined. Please lift it with both hands, avoid the lifting method shown in the figure above, and do not put your hands in the gap to prevent pinching your hands.



6. Place the projector on a stable surface. The gimbal is installed, and the projector can be used normally.

Item List

Mozart Series Gimbal Stand *1



UNC 1/4-20*3/8



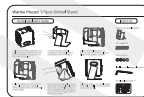
Screw gasket *4



Installation tool - hexagonal wrench *1



Quick Installation Guide *1



Mozart Series Gimbal Stand

Basic Parameters

Product Material	SPCC	Model	WBBA04
Weight	2.1kg	Dimensions	215*190*178.8mm
Application Scenario	Desktop/ Horizontal Surfaces	Maximum Load Capacity	10KG
Adjustable Angle	150°	Compatibility	Flat Head Machine Screw (UNC 1/4-20*3/8)
Compatible Models	Mozart Series		

Dodavatel/Distributor
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00 Praha 9
Česká republika
www.sunnysoft.cz

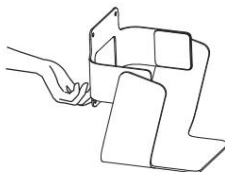
Wanbo

Regulowany stojak z serii Mozart (gimbal)

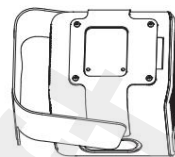
Krótki przewodnik instalacji



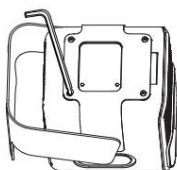
1. Połóż projektor serii Mozart do góry nogami na stabilnej powierzchni i zdejmij cztery nóżki znajdujące się u dołu. części projektora, aby odstąpić otwory na śruby.



2. Obróć górny punkt obrotu statywu gimbala o 90° w kierunku pokazanym na rysunku.



3. Dopasuj statyw kardana skonfigurowany w poprzednim kroku do otworów na śruby i umieść go na projektorze, jak pokazano.



4. Dopasuj uszczelkę i śruby do otworów na śruby, a następnie dokręć je kluczem imbusowym, aby przymocować stabilizator do projektora.



5. Projektor i wieszak są ciężkie po podłączeniu. Podnoś je oboma rękami, unikając metody podnoszenia pokazanej na powyższym rysunku i nie wkładając dłoni w szczelinę, aby uniknąć przytrażenia.



6. Ustaw projektor na stabilnej powierzchni. Wieszak jest zamontowany i projektor może być używany normalnie.

Lista przedmiotów

Statyw kardanowy serii Mozart *1



UNC 1/4-20*3/8



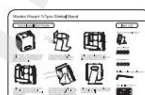
Narzędzie montażowe - klucz imbusowy *1



Uszczelka śrubowa *4



Krótki przewodnik instalacji *1



Parametry podstawowe

Materiał produktu	SPCC	Model	WBBA04
Waga	2.1kg	Wymiary	215*190*178.8mm
Używać	Powierzchnie powierzchniowe/poziome	Maksymalna ładowność	10KG
Regulowany kąt	150°	Zgodność	Maszyna z płaską głowicą Śruba (UNC 1/4-20*3/8)
Kompatybilne modele	Mozart Series		

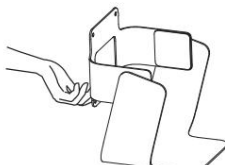
Wanbo

Nastavljivo stojalo (gimbal) serije Mozart

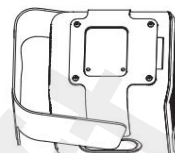
Hitri vodnik za namestitev



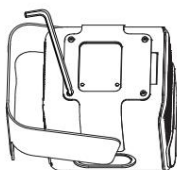
1. Projektor serije Mozart postavite na glavo na stabilno površino in odstranite štiri nogice na dnu. dele projektorja, da se odkrijejo luknje za vijake.



2. Zgornji tečaj stabilizatorja zavrtite za 90° v smeri , prikazani na sliki.



3. Poravnajte stojalo za kardansko oporo, ki ste ga nastavili v prejšnjem koraku, z luknjami za vijake in ga namestite na projektor, kot je prikazano.



4. Poravnajte tesnilo in vijake z luknjami za vijake in jih privijte s šesterokotnim ključem , da pritrdite kardansko oporo na projektor.



5. Projektor in obešalnik sta po priključitvi teža. Dvigujte ju z obema rokama, izogibajte se dvigovanju , kot je prikazano na zgornji sliki , in ne segajte z rokami v režo, da si ne stisnete rok.



6. Projektor postavite na stabilno površino. Obešalnik je nameščen in projektor lahko normalno uporabljate.

Seznam elementov

Stojalo za kardanski zglob serije Mozart *1



UNC 1/4-20*3/8



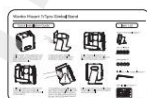
Vijačno tesnilo *4



Orodje za montažo - šesterokotni ključ * 1



Hitri vodnik za namestitev *1



Osnovni parametri

Material izdelka	SPCC	Model	WBBA04
Teža	2.1kg	Dimenzije	215*190*178.8mm
Uporaba	Površinske/vodoravne površine	Največja nosilnost	10KG
Nastavljiv kot	150°	Združljivost	Stroj z ravno glavo Vijak (UNC 1/4-20*3/8)
Združljivi modeli	Mozart Series		

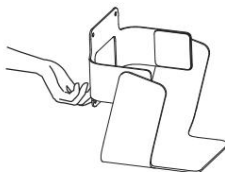
Wanbo

Podesivi stalak (gimbal) serije Mozart

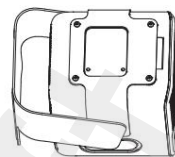
Vodič za brzu instalaciju



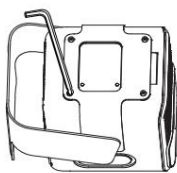
1. Postavite projektor serije Mozart naopako na stabilnu površinu i uklonite četiri nožice na dnu. dijelove projektora kako biste otkrili rupe za vijke.



2. Okrenite gornji zglob stalka za 90° u smjeru prikazanom na slici.



3. Poravnajte stalak za kardanski zglob postavljen u prethodnom koraku s rupama za vijke i postavite ga na projektor kao što je prikazano.



4. Poravnajte brtvu i vijke s otvorima za vijke i zategnite ih šesterokutnim ključem kako biste pričvrstili kardanski zglob na projektor.



5. Projektor i vješalica su teški nakon spajanja. Molimo vas da ih podižete objema rukama, izbjegavajte metodu podizanja prikazanu na gornjoj slici i ne stavljajte ruke u razmak kako biste izbjegli priklještenje ruku.



6. Postavite projektor na stabilnu površinu. Vješalica je postavljena i projektor se može normalno koristiti.

Popis stavki

Stalac za kardanski zglob serije Mozart *1



UNC 1/4-20*3/8



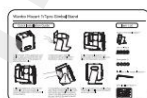
Alat za ugradnju - šesterokutni ključ *1



Vijčano brtvilo *4



Vodič za brzu instalaciju *1



Osnovni parametri

Materijal proizvoda	SPCC	Model	WBBA04
Težina	2.1kg	Dimenzije	215*190*178.8mm
Koristiti	Površine/horizontalne površine	Maksimalni kapacitet nosivosti	10KG
Podesivi kut	150°	Kompatibilnost	Stroj s ravnom glavom Vijak (UNC 1/4-20*3/8)
Kompatibilni modeli	Mozart Series		