



Tripod

Length folded: 27.56"
 Maximum height: 64.17"
 Minimum height: 10.63"
 Weight: 6.47 lbs
 Load capacity: 12.1 lbs

Trépied

Longueur replié : 70 cm (27,56 po)
 Hauteur maximale : 163 cm (64,17 po)
 Hauteur minimale : 27 cm (10,63 po)
 Poids : 2,93 kg (6,47 lb)
 Charge admissible : 5,49 kg (12,1 lb)

Trípode

Longitud doblado: 27.56"
 Altura máxima: 64.17"
 Altura mínima: 10.63"
 Peso: 6.47 lb.
 Capacidad de carga: 12.1 lb.

Tripod head

Ball tilt: -85 to 90 degrees
 Pan: 360 degrees
 Net weight: 2.43 lbs

Tête du trépied

Inclinaison de la bille : - 85 à 90 degrés
 Rotation : 360 degrés
 Poids net : 1,1 kg (2,43 lb)

Cabezal del trípode

Bola de inclinación: -85 a 90 grados
 Movimiento horizontal: 360 grados
 Peso neto: 2.43 lb.

Dynex Premium Tripod • DX-MW010

Important safety instructions

- Make sure that all levers, handles, knobs, and leg locks are correctly tightened, and that all three legs are fully opened before use.
- Do not mount any camera directly onto the head mounting screw on the top of the tripod's center column. The screw may be longer than the tripod socket in your camera, and could possibly cause damage. Mount the camera to the tripod head instead.
- Do not carry or transport the tripod with camera equipment attached (for example: over your shoulder or cradled in your arms)
- Do not store or expose your tripod to excessive heat or cold, or use near any flame or fire.
- Do not OIL or GREASE any part of the tripod.
- Do not use any solvents or thinners to clean your tripod. Use only a mild detergent and wipe dry with a soft, lint-free cloth only.
- Do not exceed the load limit of this product.

Using your tripod

To setup your tripod:

1. Open the flip-lever leg locks on each leg (a total of six) and extend the legs to the desired length.
2. Close the flip-lever leg locks to lock the leg at the selected length.
Caution: *Not correctly securing a leg lock can cause the tripod leg to retract unexpectedly and could result in damage to the tripod or a camera mounted on the tripod.*
3. Spread the tripod legs to the first preset angle and set the tripod on a firm surface.
4. Adjust the center column by releasing the center column locking knob, pulling the center column to the desired height, then tightening the center column locking knob.
5. Remove the mounting plate from the tripod head by turning the quick release safety button counterclockwise, then sliding it from the head.
6. Secure your camera to the mounting plate with the 3/8" screw, or the 1/4" screw (included in the carrying case for alternative use), on the bottom of the plate. The screw should be tight.
7. Slide the mounting plate onto the tripod head and lock into place by turning the quick release safety button clockwise.
8. Make final adjustments to the pan and tilt.

To adjust the tripod leg spread:

- Press the variable leg angle release on each leg to open the leg to the next preset angle (three available).

To photograph from a low angle:

1. Remove the tripod head from the tripod by unscrewing it from the head mounting plate.
2. Unscrew the hook from the bottom of the center column and pull out the end portion by pressing the two small buttons on the sides of the column.
3. Remove the center column from the tripod body by pulling it upward and out of the tripod, then flip the center column and reinsert it into the bottom of the tripod body.
4. Secure the center column by tightening the center column locking knob.
5. Remount the tripod head to the head mounting plate.
6. Mount the camera to the tripod head.
7. Spread the tripod legs to lower the camera to the desired height.

One Year Limited Warranty

For complete warranty go to www.dynexproducts.com.

(800) 305-2204
 Distributed by Best Buy Purchasing, LLC
 7601 Penn Ave. South, Richfield, MN 55423 U.S.A.
 © 2007 Best Buy Enterprise Services, Inc. All rights reserved.
 DYNEX is a trademark of Best Buy Enterprise Services, Inc. Registered in some countries. All other products and brand names are trademarks of their respective owners.

Trépied haute qualité Dynex

Instructions de sécurité importante

- Vérifier que les leviers, poignées, boutons et verrous des pieds sont correctement serrés et que les trois pieds sont complètement déployés avant toute utilisation.
- Ne pas monter d'appareil de photo directement sur la vis de montage de la tête, sur le dessus de la colonne centrale du trépied. La vis peut-être plus longue que la douille pour trépied de l'appareil de photo, celle-ci pourrait donc être endommagée. De préférence, monter l'appareil de photo sur la tête du trépied.
- Ne pas porter ou transporter le trépied avec l'appareil de photo fixé (par exemple : par-dessus l'épaule ou dans les bras)
- Ne pas ranger ou exposer le trépied à un endroit très chaud ou froid, et ne pas l'utiliser près d'une flamme ou d'un feu.
- Ne pas appliquer d'HUILE ou de GRAISSE sur un quelconque endroit du trépied.
- Ne pas utiliser des solvants ou des diluants pour nettoyer le trépied. N'utiliser qu'une solution détergente douce et sécher uniquement avec un chiffon non pelucheux.
- Ne pas dépasser la charge admissible de ce produit.

Utilisation du trépied

Pour installer le trépied :

1. Ouvrir les leviers repliables de verrouillage des pieds (six au total) et déployer ces derniers à la longueur souhaitée.
2. Refermer les leviers repliables de verrouillage des pieds pour bloquer ces derniers à la longueur sélectionnée.
Attention: *Si le verrou d'un pied n'est pas refermé correctement, le trépied peut se rétracter de façon inattendue; cela pourrait endommager le trépied ou l'appareil de photo qui serait fixé dessus.*
3. Répartir les pieds du trépied suivant l'angle pré-réglé et placer le trépied sur une surface ferme
4. Régler la colonne centrale en déverrouillant le bouton de verrouillage, en déployant la colonne centrale à la hauteur souhaitée, puis en resserrant le bouton de verrouillage de la colonne centrale.
5. Retirer la plaque de montage de la tête du trépied en tournant le bouton de verrouillage rapide dans le sens antihoraire, puis la faire glisser hors de la tête.
6. Fixer l'appareil de photo sur la plaque de montage, en utilisant la vis de 0,95 cm (3/8 po) ou celle de 0,63 cm (1/4 po) (incluse dans l'étui de transport pour utilisation en remplacement), par la partie inférieure de la plaque. La vis doit être bien serrée.
7. Faire glisser la plaque de montage sur la tête du trépied et la verrouiller dans son emplacement en tournant le bouton de verrouillage rapide dans le sens horaire.
8. Effectuer le réglage final de la rotation et de l'inclinaison de la tête.

Pour régler l'écartement des pieds du trépied :

- Appuyer sur le bouton de blocage de l'angle variable de chaque pied pour obtenir l'angle pré-réglé suivant (trois sont disponibles).

Pour prendre une photo en contre-plongée :

1. Retirer la tête du trépied de celui-ci en la dévissant de la plaque de montage.
2. Dévisser le crochet de la partie inférieure de la colonne centrale et retirer l'extrémité en appuyant sur les deux petits boutons latéraux de la colonne.
3. Retirer la colonne centrale du corps du trépied en la tirant vers le haut pour l'extraire de celui-ci, puis retourner la colonne centrale et la réinsérer dans la partie inférieure du corps du trépied.
4. Fixer la colonne centrale en serrant son bouton de verrouillage.
5. Monter de nouveau la tête du trépied sur sa plaque de montage.
6. Monter l'appareil de photo sur la tête du trépied.
7. Déployer les pieds du trépied pour abaisser l'appareil de photo à la hauteur souhaitée.

Garantie limitée d'un an

Pour le texte complet de la garantie aller sur le site www.dynexproducts.com.
 (800) 305-2204

Distribué par Best Buy Purchasing, LLC
 7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 É.-U.
 © 2007 Best Buy Enterprise Services, Inc. Tous droits réservés.
 DYNEX est une marque de commerce de Best Buy Enterprise Services, Inc. déposée dans certains pays. Tous les autres produits et noms de marques sont des marques de commerce appartenant à leurs propriétaires respectifs.

Trípode de alta calidad Dynex

Instrucciones importantes de seguridad

- Asegúrese de que todas las palancas, agarraderas, perillas y bloqueos de pata están apretados correctamente y que las tres patas se encuentran abiertas antes de usarlas.
- No monte ninguna cámara directamente al tornillo de montaje del cabezal en la parte superior de la columna central del trípode. El tornillo puede ser más largo que la rosca del trípode en su cámara y podría causar daño. En su lugar, monte la cámara al cabezal del trípode.
- No mueva o transporte el trípode con el equipo de la cámara conectado (por ejemplo: sobre su hombro o en sus brazos)
- No almacene o exponga su trípode al calor o frío excesivo o úselo cerca de una llama o fuego.
- No ACEITE o ENGRASE ninguna parte del trípode.
- No utilice ningún solvente o diluyente para limpiar su trípode. Solamente use detergente suave y séquelo con un paño suave y sin pelusas.
- No sobrepase el límite de carga de este producto.

Uso de su trípode

Para ajustar su trípode:

1. Abra los bloqueos de palanca en cada pata (seis en total) y extienda las patas a la longitud deseada.
2. Cierre los bloqueos de palanca de las patas para bloquear la pata a la longitud deseada.
Cuidado: *Si un bloqueo de pata no se fija correctamente puede causar que la pata del trípode se retracte inesperadamente y puede resultar en daño al trípode o la cámara montada en el trípode.*
3. Separe las patas del trípode al primer ángulo predefinido y coloque el trípode en una superficie firme.
4. Ajuste la columna central al liberar la perilla de bloqueo de la columna central, tirando de la columna central a la altura deseada y luego apretando la perilla de bloqueo de la columna central.
5. Retire la placa de montaje del cabezal del trípode al girar el botón de seguridad de liberación rápida en el sentido contrario de las agujas del reloj y luego deslizándola fuera del cabezal.
6. Fije su cámara a la placa de montaje con el tornillo de 3/8" o el de 1/4" (incluido en el estuche de transporte para uso alternativo), o en la parte inferior de la placa. El tornillo debe estar apretado.
7. Deslice la placa de montaje en el cabezal del trípode y bloquéela en su lugar al girar el botón de seguridad de liberación rápida en el sentido de las agujas del reloj.
8. Realice los ajustes finales al movimiento horizontal y a la inclinación.

Para ajustar la separación de las patas del trípode:

- Presione el liberador ajustable del ángulo de las patas en cada pata para abrir la pata al siguiente ángulo predefinido (hay tres disponibles).

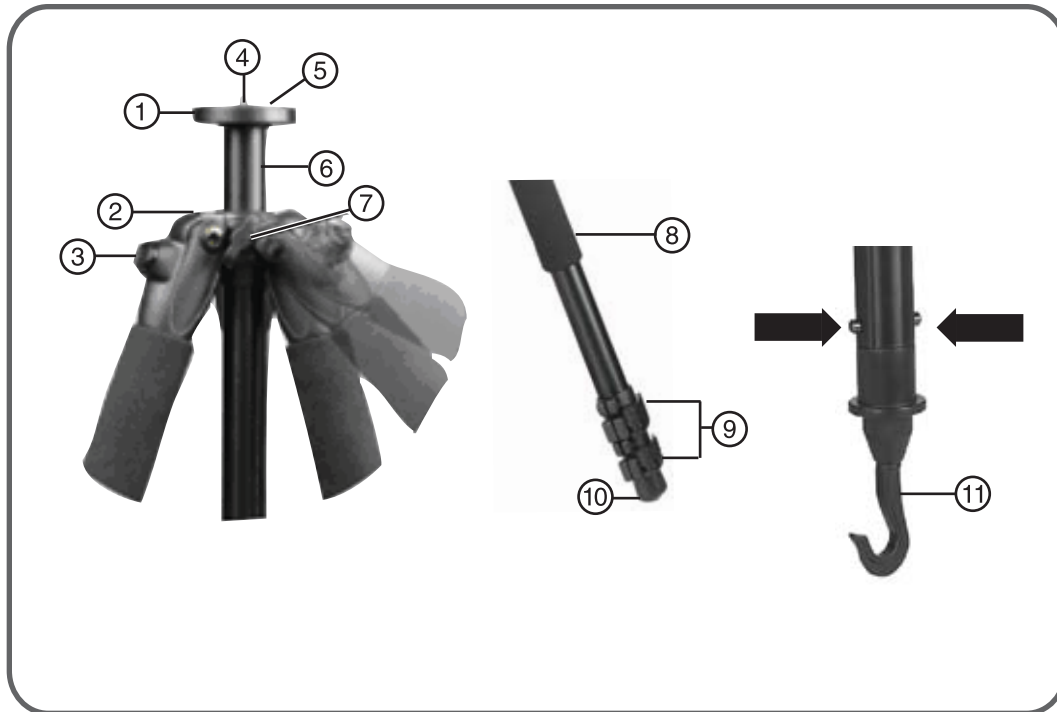
Para tomar fotografías desde un ángulo inferior:

1. Remueva el cabezal del trípode al destornillararlo de la placa de montaje del cabezal.
2. Destornille el gancho de la parte inferior de la columna central y tire la porción extrema al presionar los dos botones pequeños en los lados de la columna.
3. Remueva la columna central del cuerpo del trípode al tirarla hacia arriba y afuera del trípode y luego de vuelta a la columna central y reinsértela en la parte inferior del cuerpo del trípode.
4. Fije la columna central al apretar la perilla de bloqueo de la columna central.
5. Vuelva a montar el cabezal del trípode a la placa de montaje del cabezal.
6. Monte la cámara al cabezal del trípode.
7. Separe las patas del trípode para bajar la cámara a la altura deseada.

Garantía limitada de un año

Para más detalles sobre la garantía visite www.dynexproducts.com.

(800) 305-2204
 Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC
 7601 Penn Ave. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.
 © 2007 Best Buy Enterprise Services, Inc. Todos los derechos reservados.
 DYNEX es una marca comercial de Best Buy Enterprise Services, Inc. registrada en ciertos países. Todos los otros productos y los nombres de marca son marcas comerciales de sus respectivos dueños.



Dynex Premium Tripod • DX-MW010

#	Component	Description
1	Head mounting plate	Mount tripod head on this plate
2	Leveling bubble	The tripod platform is level when the bubble is within the circle
3	Variable leg angle release	Push to release the leg from one of its three preset angles
4	3/8" screw	Thread into the bottom of the tripod head
5	Tightening screw	Use to secure the tripod head to the base
6	Center column	Adjustable column provides a quick height adjustment
7	Center column locking knob	Locks the center column in place
8	Leg	Supports your tripod and camera
9	Flip-lever leg locks	Lift to adjust leg height, then close to lock.
10	Rubber feet	Provides secure, non-marring footing for your tri-pod
11	Hook	Hang a weight from hook for increased stability

#	Component	Description
1	Quick release clamp knob	Turn clockwise to lock the mounting plate and video camera assembly to the tripod head. Turn counterclockwise to release.
2	Leveling bubble	Lets you level the tripod head. The tripod is level when the bubble is within the circle.
3	Handle angle control	Release to adjust the handle angle, then lock in place.
4	Tilt locking button	Locks the vertical tilt of the tripod head.
5	Tilt-damping control	Turn clockwise to increase the damping of the tilt head.
6	Pan locking button	Locks the horizontal movement of the head.
7	Handle length lock	Turn clockwise to permit adjustment of handle length. Turn counterclockwise to lock.
8	1/4" screw	An extra, alternative mounting screw included with your tripod.
9	3/8" screw	Use to secure your camera to the mounting plate.
10	Mounting plate	Mount your camera to this plate.
11	Quick release button	Lets you easily remove the camera plate. Prevents the mounting plate from accidentally sliding out when the quick release clamp knob is released.

Trépied haute qualité Dynex

#	Élément	Description
1	Plaque de montage de la tête	Monter la tête du trépied sur cette plaque
2	Bulle du niveau	La plateforme du trépied est de niveau quand la bulle est dans le cercle
3	Blocage de l'angle variable du pied	Appuyer dessus pour débloquer le pied de l'un de ses trois angles pré-réglés
4	Vis de 0,95 cm (3/8 po)	La visser dans la partie inférieure de la tête du trépied
5	Vis de serrage	Permet de fixer la tête du trépied à la base
6	Colonne centrale	Colonne réglable qui permet le réglage rapide de la hauteur
7	Bouton de verrouillage de la colonne centrale	Verrouille la colonne centrale à la hauteur souhaitée
8	Pied	Supporte le trépied et l'appareil de photo
9	Leviers repliables de verrouillage des pieds	Soulever pour régler la hauteur du pied, puis refermer pour verrouiller.
10	Pieds caoutchoutés	Fournissent une assise stable au trépied
11	Crochet	Pour accrocher un poids afin d'améliorer la stabilité

#	Élément	Description
1	Levier de verrouillage rapide	Tourner dans le sens horaire pour verrouiller la plaque de montage et l'ensemble de la caméra vidéo à la tête du trépied. Tourner dans le sens antihoraire pour déverrouiller.
2	Bulle du niveau	Permet de mettre la tête du trépied de niveau. Le trépied est de niveau quand la bulle est dans le cercle
3	Contrôle de l'angle de la poignée	Déverrouiller pour régler l'angle de la poignée, puis verrouiller quand l'angle souhaité est obtenu.
4	Bouton de verrouillage de l'inclinaison	Permet de verrouiller l'inclinaison verticale de la tête du trépied.
5	Contrôle de blocage de l'inclinaison	Tourner dans le sens horaire pour diminuer le jeu d'inclinaison de la tête.
6	Bouton de verrouillage de la rotation de la tête	Verrouille le mouvement horizontal de la tête.
7	Bague de réglage de la longueur de la poignée	Tourner dans le sens horaire pour régler la longueur de la poignée. Tourner dans le sens antihoraire pour verrouiller.
8	Vis de 0,63 cm (1/4 po)	Vis de montage supplémentaire de remplacement incluse avec le trépied.
9	Vis de 0,95 cm (3/8 po)	Permet de fixer l'appareil de photo à la plaque de montage.
10	Plaque de montage	Monter l'appareil de photo sur cette plaque.
11	Bouton de verrouillage rapide	Permet de retirer facilement la plaque pour l'appareil de photo. Permet d'éviter que la plaque de montage sorte accidentellement de son emplacement quand le levier de verrouillage rapide est déverrouillé.

Trípode de alta calidad Dynex

#	Componente	Descripción
1	Placa de montaje de cabezal	Monte el cabezal del trípode sobre esta placa
2	Burbuja de nivelación	La plataforma del trípode se encuentra nivelada cuando la burbuja se encuentra dentro del círculo
3	Liberador ajustable del ángulo de la pata	Presione para liberar la pata de uno de sus tres ángulos predefinidos
4	Tornillo de 3/8"	Enrósqelo en la parte inferior del cabezal del trípode
5	Tornillo de ajuste	Úselo para fijar el cabezal del trípode a la base
6	Columna central	La columna ajustable provee un ajuste rápido de la altura
7	Perilla de bloqueo de la columna central	Fija la columna central en su lugar
8	Pata	Soporta su trípode y la cámara
9	Bloqueo de pata con palanca plegable	Levántelo para ajustar la altura de la pata y ciérralo para bloquearlo
10	Pies de caucho	Provee un apoyo estable para su trípode
11	Gancho	Cuelgue un peso del gancho para aumentar la estabilidad

#	Componente	Descripción
1	Perilla de liberación rápida de la prensa	Gire en el sentido de las agujas del reloj para bloquear la combinación de la placa y la videocámara al cabezal del trípode. Gire en el sentido contrario a las agujas del reloj para liberarlo.
2	Burbuja de nivelación	Le permite nivelar el cabezal del trípode. El trípode se encuentra nivelado cuando la burbuja se encuentra dentro del círculo
3	Control del ángulo de la agarradera	Libere para ajustar el ángulo de la agarradera y bloquearlo en su lugar.
4	Botón de bloqueo de inclinación	Bloquea la inclinación vertical del cabezal del trípode.
5	Control de la prensa de inclinación	Gire en el sentido de las agujas del reloj para aumentar la amortiguación de la inclinación del cabezal.
6	Botón de bloqueo del movimiento horizontal	Bloquea el movimiento horizontal del cabezal.
7	Bloqueo de la longitud de la agarradera	Gire en el sentido de las agujas del reloj para permitir el ajuste de la longitud de la agarradera. Gire en el sentido contrario a las agujas del reloj para bloquearlo.
8	Tornillo de 1/4"	Un tornillo adicional de montaje alternativo que se incluye con su trípode.
9	Tornillo de 3/8"	Úselo para fijar su cámara a la placa de montaje.
10	Placa de montaje	Monte su cámara en esta placa.
11	Botón de liberación rápida	Le permite remover fácilmente la placa de la cámara. Evita que la placa de montaje se deslice accidentalmente cuando la perilla de liberación rápida de la prensa se libera.