

6 53957 78320 7

PLAYSTAR

PlayStar, Inc., P.O. Box 1777  
Janesville, WI 53547  
© 2004, 1999 PlayStar, Inc.  
Discovery Telescope PS 7832

**Mode d'emploi à l'intérieur**

Important! Conçu pour une utilisation résidentielle par des enfants de 2 à 10 ans, sur des portiques de jeux PlayStar montés adéquatement seulement. Avant l'utilisation, consultez les directives de sécurité complètes du portique de jeux original à [www.playstarinc.com](http://www.playstarinc.com), ou au 1-888-752-9782.

LT 6309 R4

**Instrucciones adentro**

¡Importante! Para uso residencial, para niños de 2 a 10 años y para usarse sólo en conjuntos de juego PlayStar correctamente instalados. Antes de usar consulte las normas completas de seguridad de su conjunto de juego original, en [www.playstarinc.com](http://www.playstarinc.com) o al 1-888-752-9782.

# Telescopio Telescopio

PlayAction®

PS 7832

PlayAction®

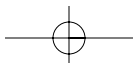


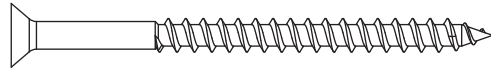
# Discovery Telescope®

MADE IN U.S.A.

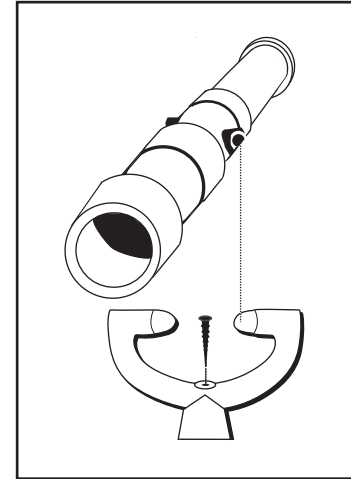
Instructions Inside

**Important!** Intended for residential use by children ages 2 to 10, only on properly installed PlayStar playsets. Before use refer to complete safety guidelines in your original playset, at [www.playstarinc.com](http://www.playstarinc.com), or at 1-888-752-9782.





- (1) #8 x 2½" deck screw
- (1) Tornillo de terraza plano #8 x 2-1/2"
- (1) vis à bois de terrasse #8 x 2-1/2 po



**Tools required:**

Drill, 1/8" Drill Bit, Phillips Screwdriver

**Hardware Included:**

- (1) #8 x 2½" deck screw

**Mounting Instructions:**

1. Determine desired location for pivot.
2. Drill a 1/8" diameter hole 1" deep.
3. Fasten pivot with #8 x 2½" deck screw provided.
4. Snap Discovery Telescope onto pivot.

**Herramientas necesarias:** Taladro, broca de 1/8", destornillador phillips.

**Herrajes incluidos:**

- (1) Tornillo de terraza plano #8 x 2-1/2"

**Instrucciones de montaje:**

1. Determine la posición deseada del pivote.
2. Taladre un orificio de 1/8" de diámetro a una profundidad de 1".
3. Fije el pivote con el tornillo de terraza plano de #8 x 2-1/2" que se provee.
4. Acople el telescopio con el pivote.

**Outils nécessaires:** Perceuse, foret de 1/8 po, tournevis cruciforme

**Pièces de fixation comprises:**

- (1) vis à bois de terrasse #8 x 2-1/2 po

**Instructions de montage:**

1. Déterminer l'emplacement désiré pour le pivot.
2. Forer un trou de 1/8 po à 2,5 cm (1 po) de profondeur.
3. Assujettir le pivot avec la vis à bois de terrasse #8 x 2-1/2 fournie.
4. Enclencher le Télescope de la découverte sur le pivot.