

**brinno**  
brilliant innovation

# PeepHole Viewer

*The Digital Door Viewer!*

PHV 133012/PHV 133014

## User Manual

**EN** User Manual

**FR** Manuel d'utilisation

**ES** Manual de usuario

**RU** Руководство пользователя

**DE** Bedienungsanleitung

**PT** Manual do utilizador

**IT** Manuale dell'utente

**NL** Handleiding

**CS** Uživatelská příručka

**SV** Bruksanvisning

**AR** كتيب المستخدم

**JP** ユーザマニュアル

**TH** คู่มือการใช้งาน

**ZHT** 使用手冊

**ZHS** 用戶手冊



## WEEE Directive & Product Disposal



At the end of its serviceable life, this product should not be treated as household or general waste. It should be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment, or returned to the supplier for disposal.

**Internal / Supplied Batteries**  
This symbol on the battery indicates that the battery is to be collected separately. This battery is designed for separate collection in an appropriate collection point.

## Directive DEEE et mise au rebut du produit



En fin de vie, ce produit ne doit pas être traité comme un déchet domestique ou un rebut général. Rappelez l'appareil au point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques, ou renvoyez l'appareil au fournisseur.

**Piles internes / fournies**  
Ce symbole sur la pile indique qu'elle doit être mise au rebut séparément. Cette pile est conçue de telle sorte qu'elle doit être récupérée et apportée à un point de collecte appropriée.

## Eliminación del producto y Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos



Al final de su vida útil, este producto no debe ser tratado como residuo doméstico o basura, sino que debe ser entregado en el punto de recogida para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos, o devuelto al proveedor para su eliminación.

**Pilas suministradas e internas**  
Este símbolo de la pila indica que ésta se debe recibir en separado. Esta batería está diseñada para la recogida selectiva en un punto de recogida adecuado.

## Директива WEEE и утилизация устройства



В конце срока эксплуатации устройство следует утилизировать отдельно от бытовых отходов. Устройство должно быть передано в пункт приема для утилизации электронного и электрического оборудования.

**Батареи**  
Этот символ на батарее означает, что батареи должны утилизироваться отдельно от других отходов. Иллюстрирует пункты раздельного сбора мусора и специальные пункты приема отходов.

## WEEE-Richtlinie & Produkterstellung



Am Ende seiner Lebensdauer darf dieses Produkt nicht als Hausabfall oder allgemeiner Abfall entsorgt werden. Es sollte einer zuständigen Sammelstelle zum Recyceln von Elektro- und Elektronikgeräten übergeben oder dem Händler zur Entsorgung zurückgegeben werden.

**Interne / mitgelieferte Batterien**  
Dieses Symbol auf der Batterie zeigt an, dass die Batterie getrennt gesammelt werden muss. Diese Batterie ist für getrennte Sammlung in einer sachgemäßen Sammelstelle vorgesehen.

## Directiva WEEE e Eliminación do produto



No fim da sua vida útil, este produto não deverá ser tratado como lixo doméstico ou geral. Deverá ser entregue no ponto de recolha aplicável para o reciclagem de equipamento eléctrico e electrónico ou devolvido ao fornecedor para eliminação.

**Pilhas internas / fornecidas**  
Este símbolo existente na pilha indica que a mesma deverá ser recolhida em separado. Esta pilha está concebida para uma recolha em separado no ponto de recolha aplicável.

## Directiva RAEE e smaltimento del prodotto



Al termine della sua vita utile, questo prodotto non deve essere smaltito come rifiuto domestico o rifiuto generico. Deve invece essere portato al punto di raccolta per il riciclaggio degli apparecchi elettrici ed elettronico o restituito al fornitore per lo smaltimento.

**Batterie interne / fornite**  
Questo simbolo sulla batteria indica che la batteria deve essere smaltita separatamente. Per questa batteria è prevista la raccolta differenziata in appositi punti di raccolta.

## WEEE richtlijn en verwijderen van het product



Aan het eind van de bruikbare levensduur mag dit artikel niet worden behandeld als huishoudelijk of algemeen afval. Het moet worden overhandigd bij het betreffende verzamelpunt voor het recycelen van elektrische en elektronische apparatuur of naar de leverancier worden teruggebracht voor verwijdering.

**Interne / meegeleverde batterijen**  
Dit symbool op de batterij geeft aan dat de batterij gescheiden moet worden verzameld. Deze batterij is ontworpen om te worden ingeleverd op een passend verzamelpunt.

## Směrnice WEEE a likvidace produktu



Tento produkt na konci životnosti nepatří do běžného domovního odpadu. Předajejte jej sběrnému místu, které zajišťuje recyklaci elektrických a elektronických zařízení, nebo jej vraťte na místo, kde jste jej zakoupili.

**Zabudované/dodávané baterie**  
Tento symbol na baterii znamená, že je nutno ji oddělit od jiných odpadů.  
Použité baterie odevzdejte na k tomu určených sběrných místech.

**WEEE-direktiv och produktkassering**  
När denna produkt är uttjänt, får den inte kastas i hushållsoppra eller behandlas som vanligt avfall. Den ska lämnas in på närmaste återvinningssentral för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning eller returneras till leverantören.

**Inbyggda/ medföljande batterier**  
Denna symbol på batteriet indikerar att batteriet ska kasseras separat. Detta batteri är avsett att lämnas in på närmaste återvinningssentral eller batteriholk.

**WEEE 回收及產品廢棄**  
產品壽命結束時，請勿將此產品作為一般廢棄物處理。應交由各地的電器及電子設備回收站處理，或者寄回供應商處理。

**內部 / 供應電池**  
標本電池的此標示，表示該電池必須分開回收。此電池應交由適當的回收站來分開處理。

**WEEE 指令和产品废弃**  
本产品在使用寿命结束时，请勿按家庭或一般废弃物处置，应将其交给专门的电气和电子设备回收站或退还给供应商进行处理。

**内部 / 供应电池**  
电池上的此符号表示电池应专门回收。根据设计，此电池应交给专门的回收站进行回收处理。

**WEEE 指令和产品废弃**  
本产品在使用寿命结束时，请勿按家庭或一般废弃物处置，应将其交给专门的电气和电子设备回收站或退还给供应商进行处理。

**内部 / 供应电池**  
电池上的此符号表示电池应专门回收。根据设计，此电池应交给专门的回收站进行回收处理。

**WEEE 指令和产品废弃**  
本产品在使用寿命结束时，请勿按家庭或一般废弃物处置，应将其交给专门的电气和电子设备回收站或退还给供应商进行处理。

**内部 / 供应电池**  
电池上的此符号表示电池应专门回收。根据设计，此电池应交给专门的回收站进行回收处理。

**WEEE 指令和产品废弃**  
本产品在使用寿命结束时，请勿按家庭或一般废弃物处置，应将其交给专门的电气和电子设备回收站或退还给供应商进行处理。

**内部 / 供应电池**  
电池上的此符号表示电池应专门回收。根据设计，此电池应交给专门的回收站进行回收处理。

**WEEE 指令和产品废弃**  
本产品在使用寿命结束时，请勿按家庭或一般废弃物处置，应将其交给专门的电气和电子设备回收站或退还给供应商进行处理。

**内部 / 供应电池**  
电池上的此符号表示电池应专门回收。根据设计，此电池应交给专门的回收站进行回收处理。

**WEEE 指令和产品废弃**  
本产品在使用寿命结束时，请勿按家庭或一般废弃物处置，应将其交给专门的电气和电子设备回收站或退还给供应商进行处理。

**内部 / 供应电池**  
电池上的此符号表示电池应专门回收。根据设计，此电池应交给专门的回收站进行回收处理。

# Thank you for purchasing Brinno PeepHole Viewer!

Brinno PeepHole Viewer uses an LCD panel to display who is at your door. It turns a hard to see door viewer image into a big and bright image.

## PHV1330 features

- 3" LCD panel to show visitor's image
- Use MicroSD card to store images
- 2 AA batteries for 1300 "peeps"
- Brightness Enhancement
- With Motion Sensor\* can record visitor's image automatically when visitor come close to your front door
- With Knocking Sensor\* can record visitor's image automatically when visitor knocking on your door

\* Motion Sensor and Knocking Sensor are optional accessories!



Image Recording



Brightness Enhancement



Big Bright LCD

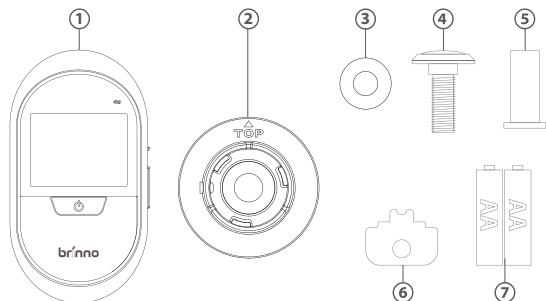


Motion Sensor\*



Knocking Sensor\*

## Package Contents



### EN Package Contents

1. PeepHole Viewer 2. Base Flange 3. Washer 4. PeepHole Lens  
5. PeepHole Barrel 6. Tightening Tool 7. 2AA Batteries

▲ FOR BEST RESULTS PLEASE USE THE PEEPHOLE INCLUDED.

### FR Contenu de l'emballage

1. Visionneuse de judas 2. Bride de fixation de la base 3. Rondelle  
4. Lentille du judas 5. Canon du judas 6. Outil de serrage 7. 2 piles AA

▲ POUR DES RÉSULTATS OPTIMAUX, VEUILLEZ UTILISER LA LENTILLE FOURNIES.

### ES Contenido del paquete

1. Mirilla digital 2. Brida de base 3. Arandela 4. Lente de la mirilla  
5. Tubo de la mirilla 6. Herramienta de ajuste 7. 2 pilas del tipo AA

▲ PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS, UTILICE LAS LENTES PARA MIRILLA INCLUIDAS

### RU Комплект поставки

1. PeepHole Viewer (видеомонитор для дверных глазков) 2. Шайба  
3. Шайба 4. Глазок 5. Втулка 6. Инструмент для затяжки 7. 2 батареи AA

▲ Для ДОСТИЖЕНИЯ ЛУЧШЕГО РЕЗУЛЬТАТА ИСПОЛЬЗУЙТЕ ГЛАЗОК, ИДУЩИЙ В КОМПЛЕКТЕ.

### DE Inhalt des Produktkartons

1. PeepHole-Türspion 2. Grundträger 3. Unterlegscheibe 4. PeepHole-Objektiv  
5. PeepHole-Zylinder 6. Befestigungswerkzeug 7. 2 AA-Batterien

▲ FÜR OPTIMALE ERGEBNISSE VERWENDEN SIE BITTE DAS MITGELIEFERTER PEEPHOLE-OBJEKTIV.

### PT Conteúdo da embalagem

1. Visualizador de Porta 2. Falange da base 3. Arruela 4. Lente do visor  
5. Canhão do visor 6. Ferramenta de aperto 7. 2 Pilhas AA

▲ PARA MELHORES RESULTADOS, POR FAVOR, UTILIZE A LENTE DO VISOR INCLuíDA.

2 PeepHole Viewer

### IT Contenuto della confezione

1. PeepHole Viewer 2. Flangia della base 3. Rondella 4. Lente PeepHole  
5. Obiettivo PeepHole 6. Strumento di serraggio 7. 2 batterie AA

▲ PER I MIGLIORI RISULTATI, USARE LA LENTE PEEPHOLE IN DOTAZIONE.

### NL Inhoud van verpakking

1. Deurspion 2. Onderflens 3. Onderlegplaatje 4. Lens 5. Houder  
6. Aandraaigereedschap 7. 2 AA-batterijen

▲ GEBRUIK VOOR DE BESTE RESULTATEN DE MEEGELEVERDE LENS.

### CS Obsah balení

1. Kukátko PeepHole 2. Základová příruba 3. Podložka 4. Objektiv PeepHole  
5. Trubka PeepHole 6. Nástroj na dotažení 7. 2 baterie AA

▲ V ZÁJMU OPTIMÁLNÍHO VÝSLEDKU POUŽÍVEJTE OBJEKTIV PŘILOŽENÝ K BALENÍ.

### SV Innehåll i paketet

1. Elektronisk dörrkikare 2. Basfläns 3. Bricka 4. Dörrkikarlins 5. Dörrkikarkolv  
6. Ådragningsverktyg 7. 2 AA-batterier

▲ FÖR BÄSTA RESULTAT, ANVÄND DEN MEDFÖLJANDE DÖRRKIKARLINSEN.

### AR

#### العبوة محتويات

- PeepHole Viewer 1. عدسة PeepHole 2. غاسلة 3. الشفة الأساسية 4. غاسلة  
5. حجاز PeepHole 6. أداة ربط 7. بطاريان من نوع AA

▲ للحصول على أفضل النتائج، يرجى استخدام عدسة PEEPHOLE المضمنة

### JP パッケージ内容

1. ピープホールビューア 2. ベースフランジ 3. ワッシャ 4. ピープホールのレン  
ズ 5. ピープホールのシリンダ 6. 締付け工具 7. 2 AAバッテリー

▲ 最良の効果を得るため、付属のピープホールレンズを使用してください。

### TH อุปกรณ์ที่ใหม่ในกล่อง

1. เครื่องดูภาพผ่านช่องตาแมว 2. ฐานรูปร่างแหวน 3. แหวนรอง 4. เลนส์ตาแมว  
5. ปลอกเลนส์ 6. แผ่นหมกปลอกเลนส์ 7. แบตเตอรี่ AA 2 ก้อน

▲ เพื่อประสิทธิภาพสูงสุดในการทำงาน ขอให้ใช้เลนส์ตาแมวที่ใหม่ในกล่อง

### ZHT 包裝內容

1. 貓眼顯示器 2. 機身固定座 3. 墊圈 4. 貓眼鏡頭 5. 貓眼套筒 6. 安裝工具  
7. 2顆AA電池

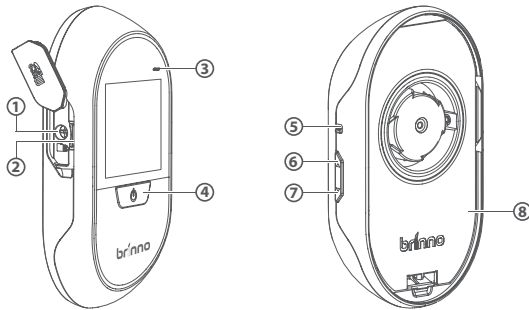
▲ 為了讓電子貓眼呈現最佳影像，請使用包裝內含的貓眼。

### ZHS 包裝物品

1. 猫眼显示器 2. 机身固定座 3. 垫圈 4. 猫眼镜头 5. 猫眼套筒 6. 紧固工具  
7. 2节AA电池

▲ 为达到最佳效果，请使用包装内随附的猫眼镜头。

## Device Parts



### EN Device Parts

**1.** Locking Screw **2.** Micro Sd card Slot **3.** Low Battery Light **4.** Power Button  
**5.** Brightness Enhanced Switch **6.** UP/Time Setting **7.** Down/Playback  
**8.** Battery Cover

### FR Parties de l'appareil

**1.** Vis de verrouillage **2.** Fente pour carte Micro SD **3.** Voyant de niveau de piles faible **4.** Bouton d'alimentation **5.** Optimisation de la luminosité **6.** Bouton Haut / Réglage de l'heure **7.** Bouton Bas / Lecture **8.** Couverture du compartiment à piles

### ES Partes del dispositivo

**1.** Tornillo de bloqueo **2.** Ranura para tarjeta Micro SD **3.** Indicador de batería baja **4.** Botón de encendido **5.** Optimización de la luminosidad **6.** Botón arriba / Ajuste de fecha y hora **7.** Botón abajo / Reproducción **8.** Tapa del compartimento para pilas

### RU Устройство и разъемы

**1.** Крепежный винт **2.** Разъем для карты памяти Micro SD **3.** Индикатор разряда батареи **4.** Кнопка питания («вкл») **5.** Увеличение яркости изображения при слабой освещенности **6.** Кнопка «вверх» / Настройка даты и времени **7.** Кнопка «вниз» / Просмотр **8.** Крышка батарейного отсека

### DE Teile des Geräts

**1.** Verriegelungsschraube **2.** microSD-Kartensteckplatz **3.** Anzeige für schwache Batterie **4.** Ein/Ausschalter **5.** Helligkeitsverstärkung **6.** Nach-oben-Taste / Zeiteinstellung **7.** Nach-unten-Taste / Wiedergabe **8.** Batteriefachabdeckung

### PT Peças do dispositivo

**1.** Parafuso de segurança **2.** Ranhura para cartão Micro SD **3.** Indicador de pilha fraca **4.** Botão de alimentação **5.** Melhoramento do brilho **6.** Botão para cima / Configuração da data **7.** Botão para baixo / Reprodução **8.** Tampa do compartimento das pilhas

4 PeepHole Viewer

### IT Componenti del dispositivo

**1.** Vite di serraggio **2.** Slot per scheda micro SD **3.** Indicatore di batteria scarica **4.** Tasto di alimentazione **5.** Brightness Enhancement (Miglioramento luminosità) **6.** Tasto su / Impostazione ora **7.** Tasto giù / Riproduzione **8.** Coperchio vano batterie

### NL Onderdelen

**1.** Borgschroef **2.** MicroSD-kaartsleuf **3.** Indicator batterijniveau **4.** Voedingsknop **5.** Versterking van de helderheid **6.** Knop omhoog/ tijd instellen **7.** Knop omlaag/ weergeven **8.** Batterijvakdeksel

### CS Součásti zařízení

**1.** Pojistný šroub **2.** Slot pro kartu Micro SD **3.** Indikátor vybité baterie **4.** Tlačítko napájení **5.** Zvýšení jasu **6.** Tlačítko Nahoru/Nastavení času **7.** Tlačítko Dolů/Přehrávání **8.** Kryt baterie

### SV Enhetens delar

**1.** Låsskruv **2.** Plats för Micro SD-kort **3.** Indikator för svagt batteri **4.** Strömknapp **5.** Förstärkning av ljusstyrka **6.** Upp-knapp / tidsinställning **7.** Ner-knapp / uppspelning **8.** Batterilucka

### AR

### الاجزاء

**1.** برغي القفل **2.** منفذ بطاقة Micro SD **3.** مؤشر انخفاض شحن البطارية **4.** زر التشغيل **5.** تحسين السطوع **6.** زر لأعلى / إعداد الوقت **7.** زر لأسفل / التشغيل **8.** غطاء البطارية

### JP 各部の名称

**1.** 固定ねじ **2.** Micro SDカードスロット **3.** バッテリ残量低下標示ランプ **4.** 電源ボタン **5.** 輝度調節 **6.** 上向きボタン/時間設定 **7.** 下向きボタン/再生 **8.** バッテリーカバー

### TH ชิ้นส่วนต่างๆ ของอุปกรณ์

**1.** สกรูล็อก **2.** ช่องเสียบการ์ด Micro SD **3.** ไฟเตือนเมื่อแบตเตอรี่อ่อน **4.** ปุ่มเปิดเครื่อง **5.** การปรับเพิ่มความสว่าง **6.** ปุ่มลูกศรขึ้น / ตั้งเวลา **7.** ปุ่มลูกศรลง / เล่นภาพ **8.** ฝาครอบแบตเตอรี่

### ZHT 裝置零件

**1.** 鎖定螺絲 **2.** Micro SD 卡插槽 **3.** 低電量指示燈 **4.** 電源按鈕 **5.** 亮度增強按鈕 **6.** 向上按鈕 / 時間設置 **7.** 向下按鈕 / 回放 **8.** 電池蓋

### ZHS 设备部件

**1.** 鎖定螺絲 **2.** Micro SD卡槽 **3.** 電池電量低指示燈 **4.** 電源按鈕 **5.** 亮度增強 **6.** 向上按鈕/時間設置 **7.** 向下按鈕/回放 **8.** 電池蓋

## Display Icons



### EN Icons

1. Micro SD card space scanning
2. Brightness enhanced mode
3. Images recording
4. No Micro SD card
5. Micro SD card full
6. Playback mode

⚠ When you see this icon displayed, please backup the images to your PC or notebook, otherwise the oldest folder will be erased!

### FR Icônes d'affichage

1. Balayage de la carte Micro SD en cours
2. Mode d'optimisation de la luminosité
3. Enregistrement de l'image en cours
4. Pas de carte Micro SD
5. Carte Micro SD pleine
6. Mode Lecture

⚠ Lorsque cette icône s'affiche à l'écran, sauvegardez les images sur votre PC ou votre ordinateur portable, les anciens dossiers vont être effacés!

### ES Iconos de la pantalla

1. Exploración de tarjeta Micro SD en curso
2. Modo de optimización de la luminosidad
3. Grabación de imágenes
4. Sin tarjeta Micro SD
5. Tarjeta Micro SD llena
6. Modo de reproducción

⚠ Cuando este icono aparece en la pantalla, realice una copia de seguridad de las imágenes en su PC o portátil, de lo contrario se borrará la carpeta más antigua.

### RU Индикация на дисплее

1. Процесс чтения карты памяти Micro SD
2. Режим увеличения яркости при слабой освещенности
3. Запись изображения
4. Отсутствует карта памяти Micro SD
5. Карта памяти Micro SD заполнена
6. Режим просмотра

⚠ Если на экране отображается этот значок, сохраните все изображения на компьютере или ноутбуке, иначе старые данные будут удалены!

### DE Symbole auf der Anzeige

1. microSD-Karte wird durchsucht
2. Helligkeitsverstärkung
3. Bild wird aufgenommen
4. Keine microSD-Karte vorhanden
5. microSD-Karte voll
6. Wiedergabemodus

⚠ Wird dieses Symbol auf dem Bildschirm angezeigt, sollten Sie die Bilder auf Ihrem PC oder Notebook absichern, denn sonst wird der älteste Ordner gelöscht!

### PT Iconos do ecrã

1. A procura no cartão Micro SD está em curso
2. Modo de melhoria do brilho
3. Gravação de imagem
4. Sem cartão Micro SD
5. Cartão Micro SD cheio
6. Modo de reprodução

⚠ Quando este ícone for apresentado no ecrã, deverá fazer uma cópia de segurança das imagens para o seu computador ou notebook, caso contrário, as imagens mais antigas serão eliminadas!

6 PeepHole Viewer

### IT Icone del display

1. Scansione scheda micro SD in corso
2. Modalità Brightness Enhancement (Miglioramento luminosità)
3. Registrazione immagine
4. Nessuna scheda micro SD
5. Scheda micro SD piena
6. Modalità di riproduzione

⚠ Quando sullo schermo viene visualizzata questa icona, eseguire il backup delle immagini sul PC o notebook. In caso contrario, la cartella meno recente verrà eliminata!

### NL Weergavepictogrammen

1. Bezig met scannen micro-SD-kaart
2. Modus helderheidversterking
3. Beeldopname
4. Geen micro-SD-kaart
5. MicroSD-kaart vol
6. Weergavestand

⚠ Als dit pictogram op het scherm verschijnt, moet u een back-up van de beelden maken naar uw pc of notebook, anders wordt de oudste map gewist!

### CS Ikony na displeji

1. Probíhá skenování karty Micro SD
2. Režim zvýšení jasu
3. Záznam obrazu
4. Chybí karta Micro SD
5. Plná karta Micro SD
6. Režim přehrávání

⚠ Při zobrazení této ikony zasaďte nejstarší složku vymazána!

### SV Ikoner på displayen

1. Micro SD-kortsökning pågår
2. Läget för förstärkt ljusstyrka
3. Bildinspelning
4. Inget Micro SD-kort
5. Micro SD-kortet är fullt
6. Uppspelningsläge

⚠ När denna ikon visas, säkerhetskopiera bilderna till din stationära eller bärbara dator, i annat fall raderas den äldsta mappen!

### AR

الشاشة رموز

1. مسح بطاقة Micro SD قيد التقدم
  2. وضع تحسين السطوع
  3. تسجيل صورة
  4. لا توجد بطاقة Micro SD ممثلة
  5. بطاقة Micro SD ممتلئة
  6. وضع التشغيل
- ⚠ عند عرض هذا الرمز على الشاشة، قم بعمل نسخ احتياطي من الصور على جهاز الكمبيوتر أو الكمبيوتر الذقري، وإلا سيتم مسح أقدم المجلدات!

### JP 表示アイコン

1. Micro SDカードのスキャン中
2. 輝度調節モード
3. 画像録画
4. Micro SDカードなし
5. Micro SDカード残量なし
6. 再生モード

⚠ このアイコンが画面に表示されている場合、画像をパソコンまたはノートブックパソコンに保存してください。そうしなければ古いデータは削除されます。

### TH ไอคอนบนหน้าจอ

1. กำลังสแกนการ์ด Micro SD
2. โหมดการปรับเพิ่มความสว่าง
3. บันทึกภาพ
4. ไม่มีการ์ด Micro SD
5. การ์ด Micro SD เต็ม
6. โหมดการเล่นภาพ

⚠ เมื่อเห็นไอคอนนี้บนหน้าจอ ขอให้สำรองข้อมูลภาพลงในเครื่องพีซีหรือโน้ตบุ๊ก ไม่นานนั้นเครื่องจะลบไฟล์เดอร์ตีเก่าที่สุด

### ZHT 顯示圖樣

1. 正掃描Micro SD卡
2. 亮度增強模式
3. 錄製影像
4. 未插入Micro SD卡
5. Micro SD卡記憶體已滿
6. 回放模式

⚠ 當螢幕上顯示此警告圖標時，請將您的影像備份到電腦，否則您的影像將會被刪除！

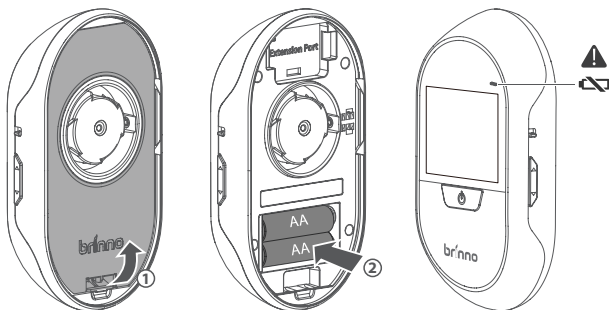
### ZHS 显示图标

1. 正在扫描Micro SD卡
2. 亮度增强模式
3. 影像录制
4. 无Micro SD卡
5. Micro SD卡占满
6. 回放模式

⚠ 当屏幕上显示此图标时，请将影像备份到您的PC或笔记本电脑，否则最旧的文件夹将被擦除！

## Initial Setup

## Install Batteries



### EN Install Batteries

1. Open battery cover 2. Install 2 AA batteries

⚠ IF THE LOW BATTERY LIGHT IS FLASHING, PLEASE REPLACE THE BATTERIES.

### FR Installation des piles

1. Ouvrez le compartiment des piles. 2. Installez 2 piles AA

⚠ SI LE VOYANT DE NIVEAU DE PILES FAIBLE CLIGNOTE, VEUILLEZ REMPLACER LES PILES.

### ES Instalación de las pilas

1. Abra la tapa del compartimento para pilas. 2. Introduzca 2 pilas del tipo AA.

⚠ SI EL INDICADOR DE BATERÍA PARPADEA, SUSTITUYA LAS PILAS.

### RU Установка батареек

1. Откройте крышку отсека для батареек. 2. Установите два батареи AA.

⚠ Если горит индикатор разряда батарей, замените их.

### DE Einlegen der Batterien

1. Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung. 2. Legen Sie 2 AA-Batterien ein.

⚠ WENN DIE ANZEIGE FÜR SCHWACHE BATTERIE BLINKT, SOLLTEN SIE DIE BATTERIEN ERSETZEN.

### PT Instalar as pilhas

1. Abra a tampa do compartimento das pilhas 2. Instale 2 pilhas AA

⚠ SE O INDICADOR DE PILHA FRACA PISCAR, POR FAVOR, SUBSTITUA AS PILHAS.

### IT Installazione delle batterie

1. Aprire il coperchio del vano batterie 2. Installare 2 batterie AA

⚠ SE L'INDICATORE DI BATTERIA SCARICA LAMPEGGIA, SOSTITUIRE LE BATTERIE.

### NL batterijen installeren

1. Open het batterijvakdeksel 2. Plaats de 2 AA-batterijen

⚠ ALS DE INDICATOR VOOR EEN BIJNA LEGE BATTERIJ KNIPPERT, MOET U DE BATTERIEN VERVANGEN.

### CS Vložení baterií

1. Otevřete kryt baterie 2. Vložte 2 baterie AA

⚠ POKUD BLIKÁ INDIKÁTOR VYBITÉ BATERIE, VYMĚŇTE BATERIE.

### SV Sätta i batterier

1. Öppna batteriluckan 2. Sätt i 2 AA-batterier

⚠ OM INDIKATORN FÖR SVAGT BATTERI BLINKAR, BYT UT BATTERIERNA.

### AR

البطارية تثبيته

1. افتح غطاء البطارية 2. ثبت البطاريتين من نوع AA  
⚠ إذا ومض مؤشر انخفاض شحن البطارية، فيرجى استبدال البطاريات.

### JP バッテリーの装着

1. バッテリーカバーを外します。2. 2 AAバッテリーを装着します。

⚠ バッテリー残量低下標示ランプが点灯している場合、バッテリーを交換してください。

### TH ติดตั้งแบตเตอรี่

1. เปิดฝาครอบแบตเตอรี่ออก 2. ติดตั้งแบตเตอรี่ AA 2 ก้อน

⚠ ถ้าไฟเตือนแบตเตอรี่อ่อนกระพริบ ขอให้เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่

### ZHT 安裝電池

1. 打開電池蓋 2. 放入兩顆AA電池

⚠ 若低電量指示燈閃爍時，請更換電池。

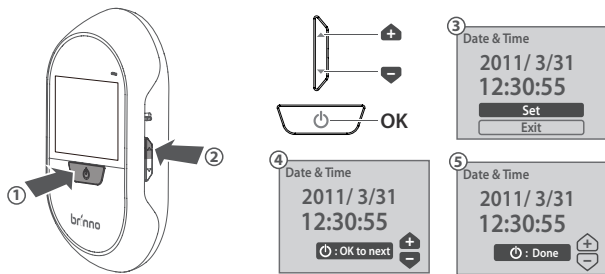
### ZHS 安装电池

1. 打开电池盖 2. 安装2节AA电池

⚠ 如果电池电量低指示灯闪烁，请更换电池。

## Initial Setup

## Set Date and Time



### EN Set Date and Time

1. Turn on PeepHole Viewer.
2. Press "UP" button for 3 seconds.
3. Select "Set" to enter setting mode.
4. Set the date and time.
5. Done.

### FR Réglage de la date et de l'heure

1. Appuyez sur le bouton pour mettre la Visionneuse de judas sous tension.
2. Restez appuyé sur le bouton ▲ pendant 3 secondes.
3. Choisissez "Set" pour accéder au mode de réglage.
4. Réglez la date et l'heure.
5. Choisissez "Done".

### ES Establecimiento de fecha y hora

1. Pulse este botón para encender la Mirilla digital.
2. Pulse sin soltar ▲ durante 3 segundos.
3. Seleccione "Set" para entrar en el modo de configuración.
4. Configure la fecha y la hora.
5. Seleccione "Done".

### RU Установка даты и времени

1. Нажмите кнопку питания, чтобы включить PeepHole Viewer.
2. Нажмите и удерживайте кнопку▲ 3 секунды.
3. Выберите "Set" (Установка), чтобы войти в режим установки даты и времени.
4. Установите дату и время, используя клавиши «верх», «вниз» и «вкл».
5. Выберите "Done" (Готово) для сохранения настроек.

### DE Einstellen des Datums und der Uhrzeit

1. Drücken, um den PeepHole-Türspion einzuschalten.
2. Drücken Sie ▲ und halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt.
3. Wählen Sie „Set“, um den Einstellungsmodus aufzurufen.
4. Stellen Sie das Datum und die Uhrzeit ein.
5. Wählen Sie „Done“.

### PT Definir a data e a hora

1. Pressione para ligar o Visualizador de Porta.
2. Pressione e mantenha premido ▲ durante 3 segundos.
3. Seleccione "set" para entrar no modo de configuração.
4. Defina a data e a hora.
5. Seleccione "Done".

### IT Impostazione di data e ora

1. Premere per accendere PeepHole Viewer.
2. Tenere premuto ▲ per 3 secondi.
3. Selezionare "Set" per accedere alla modalità di impostazione.
4. Impostare data e ora.
5. Selezionare "Done".

### NL datum en tijd

1. Druk hier op om de viewer in te schakelen.
2. Houd ▲ gedurende 3 seconden ingedrukt.
3. Selecteer "Set" om naar de instellingsmodus te gaan.
4. Stel de datum en tijd in.
5. Selecteer "Done".

### CS Nastavení data a času

1. Stiskem zapnete PeepHole Viewer.
2. Stiskněte a tři sekundy držte ▲.
3. Volbou "Set" aktivujete režim nastavení.
4. Nastavte datum a čas.
5. Vyberte "Done".

### SV Ställa in datum och tid

1. Tryck för att sätta på den elektroniska dörrkikaren.
2. Tryck och håll in ▲ i 3 sekunder.
3. Välj "Set" för att öppna inställningsläget.
4. Ställ in datum och tid.
5. Välj "Done".

### AR

### والتاريخ الوقت ضبط

1. اضغط لتشغيل PeepHole Viewer.
2. اضغط مع الاستمرار على ▲ لمدة 3 ثواني.
3. حدد "ضبط" للدخول في وضع الإعداد.
4. اضبط الوقت والتاريخ.
5. حدد "تم".

### JP 日時の設定

1. ボタンを押してピープホールビューアの電源を入れます。
2. 3秒間▲を長押しします。
3. 「Set」を選択して設定モードにします。
4. 日時を設定します。
5. 「Done」を選択します。

### TH ตั้งวันที่และเวลา

1. กดเพื่อเปิดเครื่องดูภาพผ่านช่องตามว
2. กดปุ่ม▲ ค้างไว้ 3 วินาที
3. เลือก "ตั้งค่า" เพื่อเข้าสู่โหมดการตั้งค่า
4. ตั้งวันที่และเวลา
5. เลือก "เสร็จ"

### ZHT 設定日期與時間

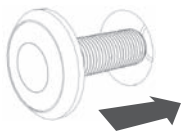
1. 按住此鈕啟動數位貓眼顯示器。
2. 按住▲ 三秒。
3. 選擇 "Set" 進入設定模式。
4. 設定日期與時間。
5. 選擇Done。

### ZHS 设置日期和时间

1. 按此按钮开启猫眼显示器。
2. 按住▲ 3秒。
3. 选择Set进入设置模式。
4. 设置日期和时间。
5. 选择Done。

# Installation

1



EN Installation

FR Installation

ES Instalación

RU Установка

DE Montage

PT Instalação

IT Installazione

NL Installatie

CS Instalace

SV Installation

AR التنبيبات

JP 取り付け

TH การติดตั้ง

ZHT 安裝

ZHS 安裝

EN Insert PeepHole lens in the outside of the door.

FR Insérez la lentille du judas par l'extérieur de la porte.

ES Inserte la lente de la mirilla hasta que pueda verla en la parte exterior de la puerta.

RU Вставьте глазок в отверстие с внешней стороны двери, чтобы он прошел сквозь нее.

DE Fügen Sie das PeepHole-Objektiv durch die Außenseite der Tür ein.

PT Introduza a lente do visor de forma a que esta entre a partir do lado exterior da porta.

IT Inserire la lente PeepHole in modo da passare attraverso la parte esterna della porta.

NL Plaats de lens zodat deze door de buitenkant van de deur gaat.

CS Objektiv PeepHole prostrčte dveřmi tak, aby se objevil na vnější straně.

SV För in dörrkikarlinsen i utsidan av dörren.

AR أدخل عدسة PeepHole بحيث تمر خلال الجانب الخارجي للباب.

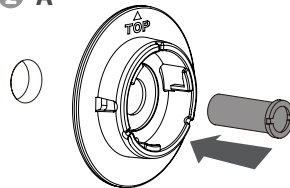
JP ビープホールのレンズを挿入してドアの外側まで通します。

TH ใส่เลนส์ตามแนวในช่องด้านนอกของประตู

ZHT 將貓眼鏡頭於門外側插入。

ZHS 將貓眼鏡頭從門外側插入。

2-A



EN For 14mm peephole

Insert the PeepHole barrel through Base Flange and insert both into the hole on the inside of the door.

Tighten the PeepHole Barrel with your fingers.

FR Pour un judas de 14mm

Insérez le canon du judas dans la bride de fixation de la base. Insérez le tout dans le trou, du côté intérieur de la porte.

Serrez le canon du judas à la main.

ES Para una mirilla de 14 mm

Inserte el tubo de la mirilla a través de la brida de base y, después, inserte ambos en el orificio de la parte interior de la puerta.

Ajuste el tubo de la mirilla con los dedos.

RU Для отверстий диаметром 14 мм

Вставьте втулку в фланец, затем вставьте их вместе в отверстие с внутренней стороны двери.

Затяните элементы при помощи пальцев.

DE Für 14 mm Guckloch

Stecken Sie den PeepHole-Zylinder durch den Grundträger und dann beide Teile in das Loch auf der Innenseite der Tür.

Ziehen Sie den PeepHole-Zylinder fingerfest an.

PT Para visores de 14 mm

Introduza o canhão do visor através da falange da base e introduza ambos elementos no buraco pelo lado interior da porta.

Aperte o canhão do visor com os seus dedos.

IT Per spioncino da 14 mm

Inserire l'obiettivo PeepHole attraverso la flangia della base e inserire entrambi nel foro situato nella parte interna della porta.

Serrare l'obiettivo PeepHole con le dita.

NL Voor 14 mm kijkgat

Steek de houder door de onderflens en steek beide in het gat aan de binnenkant van de deur.

Draai de houder met uw vingers aan.

CS Pro otvor 14 mm

Prostrčte trubku PeepHole základovou přírubou a obojí zasuňte do otvoru na vnitřní straně dveří.

Dotáhněte trubku PeepHole pouze pomocí prstů.

SV För 14 mm dörrkikare

För in dörrkikarkolven genom basflänsen och för in båda i hålet på insidan av dörren.

Spänn dörrkikarkolven med fingrarna.

AR

بالنسبة لعدسة peephole مقاس 14 مم أدخل حاجز PeepHole من خلال الفتحة الأساسية وأدخل كلاهما في الفتحة في الجانب الخارجي للباب. ربط حاجز PeepHole بأصابعك

JP 14mmビープホール用

ビープホールのシリンダをベースフランジに通し、ドアの内側から穴に挿入します。ビープホールのシリンダを指で絞めます。

TH

สำหรับช่องมองขนาด 14 มม. สอดปลอกเลนส์กับฐานรูวงแหวน แล้วใส่ส่วนฐานที่ประกอบแล้วเข้าไปในช่องด้านในของประตู

ใช้นิ้วหมุนปลอกเลนส์เข้าที่

ZHT 14mm貓眼鏡頭

先將貓眼鏡筒穿過機身固定座，接著再一起插入門內側。

用手旋緊貓眼鏡筒。

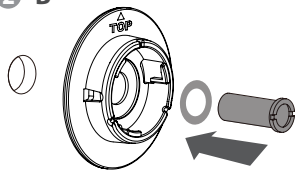
ZHS 14mm猫眼

將貓眼鏡筒穿過機身固定座，然後將兩者一起插入門內側的孔中。

用手旋緊貓眼鏡筒。



2 -B



**EN For 12mm peephole**

Insert the PeepHole barrel through the Washer and Base Flange and insert both into the hole on the inside of the door.

Tighten the PeepHole Barrel with your fingers.

**FR Pour un judas de 12mm**

Insérez le canon du judas dans la rondelle et la bride de fixation de la base. Insérez le tout dans le trou, du côté intérieur de la porte.

Serrez le canon du judas à la main.

**ES Para una mirilla de 12 mm**

Inserte el tubo de la mirilla a través de la arandela y de la brida de base y, después, inserte ambos en el orificio de la parte interior de la puerta.

Ajuste el tubo de la mirilla con los dedos.

**RU Для отверстий диаметром 12 мм**

Вставьте втулку через шайбу в фланец, затем вставьте их в сборе в отверстие с внутренней стороны двери.

Затяните элементы при помощи пальцев.

**DE Für 12mm Guckloch**

Stecken Sie den PeepHole-Zylinder durch die Unterlegscheibe und den Grundträger und dann beide Teile in das Loch auf der Innenseite der Tür.

Ziehen Sie den PeepHole-Zylinder fingerfest an.

**PT Para visores de 12 mm**

Introduza o canhão do visor através da arandela e da falange da base e introduza ambos elementos no buraco pelo lado interior da porta.

Aperte o canhão do visor com os seus dedos.

**IT Per spioncino da 12 mm**

Inserire l'obiettivo PeepHole attraverso la rondella e la flangia della base e inserire entrambi nel foro situato nella parte interna della porta.

Serrare l'obiettivo PeepHole con le dita.

**NL Voor 12 mm kijkgat**

Steek de houder door het onderlegplaatje en de onderflens en steek beide in het gat aan de binnenkant van de deur.

Draai de houder met uw vingers aan.

**CS Pro otvor 12 mm**

Prostrčte trubku PeepHole podložkou a základovou přírubou a oboji zasuňte do otvoru na vnitřní straně dveří.

Dotáhněte trubku PeepHole pouze pomocí prstů.

**SV För 12 mm dörrkikare**

För in dörrkikarkolven genom brickan och basflänsen och för in båda i hålet på insidan av dörren.

Spänn dörrkikarkolven med fingrarna.

**AR**

بالنسبة لعمسة peephole مقاس 12 من أدخل حاجز PeepHole من خلال الغسلة والثفة الأساسية وأدخل كلاهما في الفتحة في الجانب الخارجي للباب. اربط حاجز PeepHole بأصابعك

**JP**

12mmピーブホール用  
ピーブホールのシリンダをワッシャーおよびベースフランジに通し、ドアの内側から穴に挿入します。

ピーブホールのシリンダを指で絞めます。

**TH**

สำหรับของมขนาด 12 มม.  
สอดปลอกเลนส์ที่แหวนรองและฐานรูปวงแหวน แล้วใส่ส่วนฐานที่ประกอบแล้วเข้าไปสอดด้านในของประตู ใช้ขี้หนึบปลอกเลนส์เข้าที่

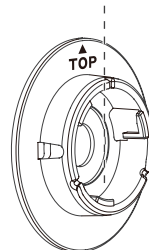
**ZHT**

12mm貓眼套筒  
先將貓眼套筒穿過墊圈與機身固定座，接著再一起插入門內側的孔中。用手旋緊貓眼套筒。

**ZHS**

12 mm猫眼  
將猫眼套筒穿過墊圈和機身固定座，然後將它們一起插入門內側的孔中。用手旋緊貓眼套筒。

3



**EN**

When the barrel is snug, rotate the Base Flange until the TOP icon is at 12 o'clock (vertical).

**FR**

Lorsque le canon est serré, tournez la bride de fixation de la base jusqu'à ce que l'icône TOP se trouve à 12 heures (à la verticale).

**ES**

Cuando el tubo esté ajustado, gire la brida de base hasta que el icono TOP esté en posición vertical.

**RU**

После того, как элементы конструкции затянуты, поверните фланец так, чтобы стрелка была направлена вертикально вверх (в положение «12 часов»).

**DE**

Ist der Zylinder fest eingesetzt, drehen Sie den Grundträger, bis sich das TOP-Symbol in der 12-Uhr-Position (vertikal) befindet.

**PT**

Quando o canhão estiver firme, rode a falange da base até que o ícone TOP (TOPO) esteja da posição das 12 horas (vertical).

**IT**

Quando l'obiettivo è in posizione, ruotare la flangia della base finché l'icona TOP (SUPERIORE) si trova a ore 12 (verticale).

**NL**

Als de houder strak zit, draait u aan de onderflens tot het pictogram TOP bovenaan staat (vertikaal).

**CS**

Po dotažení trubky otočte základovou přírubou tak, aby byla značka TOP nahoře je ve 12 hodin (vertikální).

**SV**

När kolven sitter ordentligt, vrid på basflänsen tills TOP-ikonen befinner sig i läget klockan 12 (vertikalt).

**AR**

عندما يكون الحاجز محكمًا، ادر الشفة الأساسية إلى أن يكون الرمز TOP (أعلى) في اتجاه الساعة 12 (أرسي).

**JP**

シリンダをびったり装着してから、TOPアイコンが12時の方向(垂直)になるようにベースフランジを回転します。

**TH**

เมื่อปลอกเลนส์แน่นเข้าที่แล้ว จึงหมุนฐานรูปวงแหวนให้ไอคอนด้านบนอยู่ที่ตำแหน่ง 12 นาฬิกา (แนวตั้ง)

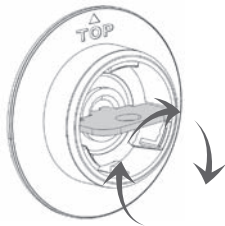
**ZHT**

當貓眼套筒比較緊時，旋轉機身固定座，直到“TOP”圖示位於12點鐘方向（垂直位置）。

**ZHS**

當套筒比較緊時，旋轉機身固定座，直至TOP圖標位於12點鐘位置（垂直）。

4



**EN** Use the Tightening Tool included to tighten the PeepHole barrel.

**FR** Utilisez l'outil de serrage fourni pour serrer le canon du judas.

**ES** Utilice la herramienta de ajuste incluida para apretar el tubo de la mirilla.

**RU** Затяните элементы при помощи инструмента для затяжки.

**DE** Ziehen Sie den PeepHole-Zylinder mit dem beigefügten Befestigungswerkzeug fest an.

**PT** Utilize a ferramenta de aperto incluída para apertar o canhão do visor.

**IT** Utilizzare lo strumento di serraggio in dotazione per serrare l'obiettivo PeepHole.

**NL** Gebruik het meegeleverde aandraag gereedschap om de houder aan te draaien.

**CS** Trubku PeepHole dotáhněte pomocí dodávaného nástroje.

**SV** Använd det medföljande åtdragningsverktyget för att spänna dörrkikarkolven.

**AR** استخدم أداة الربط المضمنة لربط حاجز PeepHole.

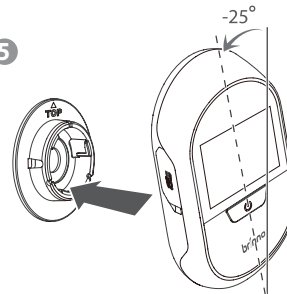
**JP** 付属の締め付け工具を使用してピーホールのシリンダをしっかりと固定します。

**TH** ใช้แผ่นหมุนปลอกเลนส์ที่ใหม่มาในกล่อง หมุนจนปลอกเลนส์แน่นเข้าที่

**ZHT** 使用包裝內含的安裝工具將貓眼套筒旋緊。

**ZHS** 使用随附的紧固工具旋紧猫眼套筒。

5



**EN** Hold the PeepHole Viewer at a -25 degree counter-clockwise position and insert it onto Base Flange.

**FR** Maintenez la visionneuse de judas à -25 degrés, en position anti-horaire, et insérez-la dans la bride de fixation de la base.

**ES** Incline ligeramente (25 grados) la Mirilla digital hacia la izquierda en sentido contrario a las agujas del reloj e insértela en la brida de base.

**RU** Поверните PeepHole Viewer относительно вертикали против часовой стрелки на угол 25° и вставьте его во фланец.

**DE** Halten Sie den PeepHole-Türspion in einem -25-Grad-Winkel entgegen dem Uhrzeigersinn und stecken Sie ihn auf den Grundträger.

**PT** Segure no Visualizador de porta numa posição deslocada 25 graus no sentido contrário aos ponteiros do relógio e introduza-o na falgane da base.

**IT** Tenere PeepHole Viewer a -25 gradi in senso antiorario e inserirlo sulla flangia della base.

**NL** Houd de viewer onder een hoek van -25 graden linksom en steek hem op de onderflens.

**CS** Kukátko PeepHole otočte o 25 stupňů proti směru hodin a poté zasuněte do základové příruby.

**SV** Håll dörrkikaren i -25 graders motsols läge och för in den i basflänsen.

**AR** أمسك PeepHole Viewer بزاوية 25 درجة عكس اتجاه عقارب الساعة وأدخله في الشفة الأساسية.

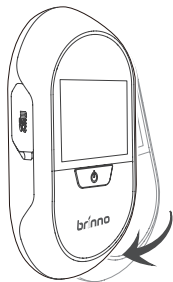
**JP** ピープホールビューアを反時計方向に25度傾けてベースフランジに挿入します。

**TH** ถือเครื่องดูภาพผ่านช่องตามแนวที่อยู่ใต้ตำแหน่งทวนเข็มนาฬิกา -25 องศาแล้วใส่เข้าฐานรูปลงแหวน

**ZHT** 將數位電子貓眼以逆時針方向-25度插入機身固定座。

**ZHS** 將猫眼显示器从逆时针方向-25度位置插入机身固定座。

6



**EN** Rotate the PeepHole Viewer clockwise until horizontal and you feel it lock in place.

**FR** Tournez la visionneuse de judas vers la droite, jusqu'à ce qu'elle se verrouille en place.

**ES** Gire la Mirilla digital hacia la derecha hasta que encaje en su lugar.

**RU** Поверните корпус PeepHole Viewer по часовой стрелки до щелчка.

**DE** Drehen Sie den PeepHole-Türspion im Uhrzeigersinn, bis er einrastet.

**PT** Rode o Visualizador de porta no sentido dos ponteiros do relógio até que este encaixe na posição.

**IT** Ruotare PeepHole Viewer in senso orario finché non si blocca in posizione.

**NL** Draai de viewer naar rechts tot hij op zijn plaats klikt.

**CS** Otočením po směru hodin kuckátko PeepHole zajistíte na místě.

**SV** Vrid dörrkikaren medsols tills den låses på plats.

**AR** أدر PeepHole Viewer في اتجاه عقارب الساعة حتى يستقر في مكانه.

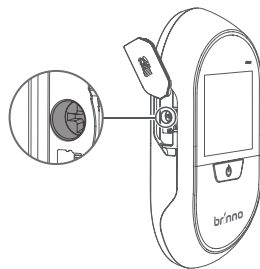
**JP** ビープホールビューアを時計回りに、正しい位置に固定されるまで回転します。

**TH** หมุนเครื่องดูภาพผ่านช่องจดตามมาตามเข็มนาฬิกาจนล็อกเข้าที่

**ZHT** 往順時針方向旋轉數位電子貓眼至垂直位置，使其固定。

**ZHS** 顺时针旋转猫眼显示器，直至其固定到位置。

7



**EN** Use the screwdriver to tighten the Locking Screw. You are now ready to turn the PeepHole Viewer on.

**FR** Utilisez le tournevis pour serrer la vis de verrouillage. Vous êtes maintenant prêt à mettre la visionneuse de judas sous tension.

**ES** Utilice el destornillador para apretar el tornillo de bloqueo. Ahora ya puede encender la Mirilla digital.

**RU** Затяните крепежный винт с помощью отвертки. PeepHole Viewer готов к использованию.

**DE** Ziehen Sie die Verriegelungsschraube mit dem Schraubendreher fest an. Sie können den PeepHole-Türspion jetzt einschalten.

**PT** Utilize uma chave de parafusos para apertar o parafuso de segurança. Agora está pronto para ligar o seu Visualizador de Porta.

**IT** Utilizzare il cacciavite per serrare la vite di serraggio.

Ora è possibile accendere PeepHole Viewer.

**NL** Gebruik de schroevendraaier om de borgschroef vast te draaien.

U kunt de viewer nu inschakelen.

**CS** Šroubovákem dotáhněte pojistný šroub. Nyní můžete kuckátko PeepHole zapnout.

**SV** Använd skruvmejseln för att spänna låsskruven.

Nu är du redo att sätta på dörrkikaren.

**AR** استخدم مفكًا لربط لبرغي الربط. أنت الآن جاهز لتشغيل PeepHole Viewer.

**JP** ドライバーを使用して固定ねじを締めつけます。ビープホールビューアの電源をオンにすることができます。

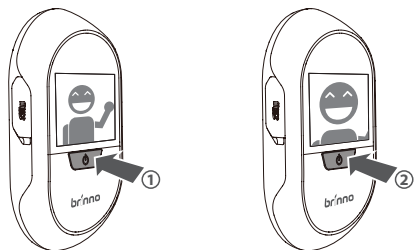
**TH** ใช้ไขควงขันสกรูล็อกให้แน่น ตอนนี้คุณก็พร้อมจะเปิดเครื่องดูภาพผ่านช่องจดตามมาใช้งานได้แล้ว

**ZHT** 使用螺絲起子將固定螺絲鎖緊。此時即可開始使用數位電子貓眼了。

**ZHS** 使用螺丝刀拧紧固定螺丝。现在，您可以开启猫眼显示器了。

## Basic

## Basic Operation



### EN Basic Operation

1. Hold power button for 1 second to see "Regular" image.
2. Press power button again to change the viewing modes to see "Zoom" image.

▲ LCD display will turn off automatically after 10 seconds to conserve battery life.

### FR Fonctionnement de base

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation, une image "standard" s'affiche.
2. Appuyez à nouveau sur le bouton d'alimentation pour modifier le mode d'affichage et obtenir une image "zoomée".

▲ L'écran LCD s'éteint automatiquement après 10 secondes pour économiser la consommation de piles.

### ES Funcionamiento básico

1. Pulse el botón de encendido para ver una imagen "normal".
2. Vuelva a pulsar el botón de encendido para cambiar el modo de visualización y ver una imagen "ampliada".

▲ La pantalla LCD se apagará automáticamente transcurridos 10 segundos para ahorrar energía.

### RU Основные операции

1. Нажмите на кнопку включения питания, чтобы увидеть изображение.
2. Нажмите на кнопку включения питания еще раз, чтобы увеличить масштаб изображения.

▲ Дисплей отключится автоматически через 10 секунд для сохранения заряда батареи.

### DE Grundbetrieb

1. Betätigen Sie den Ein/Ausschalter, um ein „normales“ Bild anzuzeigen.
2. Betätigen Sie erneut den Ein / Ausschalter, um den Sichtmodus zu ändern und ein „vergrößertes“ Bild anzuzeigen.

▲ Der LCD-Bildschirm schaltet sich nach 10 Sekunden automatisch aus, um Batteriestrom zu sparen.

### PT Operações básicas

1. Pressione o botão de alimentação para ver uma imagem "Regular".
2. Pressione o botão de alimentação novamente para alterar o modo de visualização para ver uma imagem "Aumentada".

▲ ecrã LCD desligar-se-á automaticamente depois de 10 segundos para preservar a energia das pilhas.

20 PeepHole Viewer

### IT Funzionamento di base

1. Premere il tasto di alimentazione per vedere un'immagine "regolare".
2. Premere di nuovo il tasto di alimentazione per modificare la modalità di visualizzazione e vedere un'immagine "zumata".

▲ Il display LCD si spegne automaticamente dopo 10 secondi per preservare la carica della batteria.

### NL Basishandelingen

1. Druk op de aan / uit-knop voor een "standaardbeeld".
  2. Druk nogmaals op de aan / uit-knop om de weergavemodus te veranderen naar een "ingezoomd" beeld.
- ▲ Het LCD-scherm schakelt automatisch na 10 seconden uit om de batterij te sparen.

### CS Základy použití

1. Stiskem tlačítka napájení zobrazíte normální obraz.+
2. Po dalším stisku se zobrazí zvětšený obraz.

▲ Po 10 sekundách se LCD displej automaticky vypne, aby se nevybijely baterie.

### SV Grundläggande användning

1. Tryck på strömknappen för att visa en "normal" bild.
2. Tryck en gång till på strömknappen för att ändra visningsläge och visa en "zoomad" bild.

▲ LCD-displayen stängs av automatiskt efter 10 sekunder för att spara batteriström.

### AR

### الأساسي التشغيل

1. اضغط على زر التشغيل لمشاهدة صورة "معتاد".
  2. اضغط على زر الطاقة مرة أخرى لتغيير وضع العرض لمشاهدة صورة "تم التكبير/التصغير".
- ▲ سيتم إيقاف تشغيل شاشة LCD تلقائيًا بعد 10 ثواني للحفاظ على طاقة البطارية.

### JP 基本操作

1. 電源ボタンを押すと「通常」画像が表示されます。
  2. 電源ボタンを再度押すと、表示モードが「ズーム」画像になります。
- ▲ 液晶画面は10秒後に自動的にオフになり、バッテリーを節約します。

### TH การทำงานขั้นพื้นฐาน

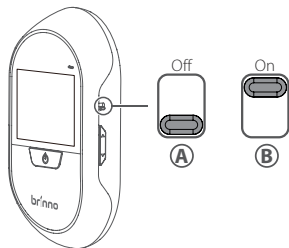
1. กดปุ่มเปิดเครื่องเพื่อดูภาพ "ปกติ"
  2. กดปุ่มเปิดเครื่องอีกครั้ง เพื่อเปลี่ยนโหมดการดูเป็นภาพ "ขยาย"
- ▲ จอ LCD จะปิดเองโดยอัตโนมัติ หลังจากเปิดใช้ 10 วินาที เพื่อประหยัดพลังงานจากแบตเตอรี่

### ZHT 基本操作

1. 按下電源鍵，顯示一般影像。
  2. 再次按下電源鍵可切換觀看模式，以觀看“放大”的影像。
- ▲ 為節省電池電量，液晶顯示螢幕將會在十秒後自動關閉。

### ZHS 基本操作

1. 按电源按钮，显示一个“常规”影像。
  2. 再次按电源按钮可切换观看模式，以观看“缩放”的影像。
- ▲ 为节省电池电量，液晶显示屏将在10秒后自动关闭。

**EN** Brightness Enhancement

When outside environment is too dark to see, you can turn on Low Light Level Enhance mode, it will increase the image brightness.

**A.** Off **B.** On

**FR** Optimisation de la luminosité

Lorsque l'environnement extérieur est trop sombre, activez le mode d'Optimisation de la luminosité pour augmenter la luminosité des images.

**A.** Off **B.** On

**ES** Optimización de la luminosidad

Cuando el entorno exterior sea demasiado oscuro para ver correctamente, active el modo de optimización de la luminosidad para que la imagen se muestre con más claridad.

**A.** Off **B.** On

**RU** Увеличение яркости при низкой освещенности

При низком уровне наружного освещения, вы можете включить режим увеличения яркости при помощи соответствующего переключателя.

**A.** Режим увеличения яркости выключен.

**B.** Режим увеличения яркости включен.

**DE** Helligkeitsverstärkung

Ist die Außenumgebung zu dunkel, um etwas zu sehen, schalten Sie die Helligkeitsverstärkung ein, um das Bild aufzuhellen.

**A.** Off **B.** On

**PT** Melhoramento do brilho

Quando o ambiente exterior for demasiado escuro para ver, ligue o modo de Melhoramento do brilho para aumentar a luminosidade da imagem.

**A.** Off **B.** On

**IT** Brightness Enhancement (Miglioramento luminosità)

Quando l'ambiente esterno è eccessivamente buio, attivare la modalità Brightness Enhancement (Miglioramento luminosità) per aumentare la luminosità delle immagini.

**A.** Off **B.** On

**NL** helderheid versterken

Als het buiten te donker is om te zien, schakelt u de modus Helderheid versterken in om de helderheid van het beeld te verbeteren.

**A.** Off **B.** On

**CS** Zvýšení jasu

Pokud je za dveřmi tma a není dobře vidět, režim zvýšení jasu zlepšuje kvalitu obrazu.

**A.** Off **B.** On

**SV** Förstärkning av ljusstyrka

När det är för mörkt utomhus för att du ska kunna se något, kan du öppna läget för förstärkning av ljusstyrka för att öka bildens ljusstyrka.

**A.** Off **B.** On

**AR**

## السطوع تحسين

عندما تكون البيئة الخارجية مظلمة جدًا للمشاهدة، قم بتشغيل وضع تحسين السطوع لزيادة سطوع الصورة.

**A.** Off **B.** On

**JP** 輝度調整

戸外が暗すぎる場合、輝度調整モードをオンにして画像の輝度を上げます。

**A.** Off **B.** On

**TH** การปรับเพิ่มความสว่าง

เมื่อด้านนอกมืดเกินกว่าจะมองเห็นได้ ให้เปิดโหมดปรับเพิ่มความสว่าง เพื่อเพิ่มความสว่างให้ภาพ

**A.** Off **B.** On

**ZHT** 亮度增強

當門外環境太暗而看不清楚時，可以開啟亮度增強模式來提高影像亮度。

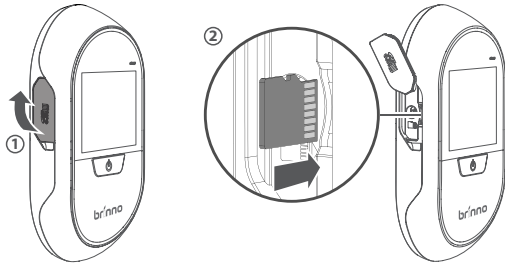
**A.** Off **B.** On

**ZHS** 亮度增強

当门外环境太暗而看不清楚时，可以开启亮度增强模式以提高影像亮度。

**A.** Off **B.** On

## Advanced Insert Micro SD card



### EN Insert Micro SD card

1. Open rubber cover. 2. Insert Micro SD card.

⚠ Micro SD card doesn't include in package. The maximum size supports upto 32 GB, recommend is 8 GB.

### FR Insertion de la carte Micro SD

1. Ouvrez le couvercle en caoutchouc. 2. Insérez la carte Micro SD.

⚠ La carte Micro SD n'est pas incluse dans l'emballage. La visionneuse de judas prend en charge une carte Micro SD de maximum 32 Go. La capacité recommandée est de 8 Go.

### ES Insertar la tarjeta Micro SD

1. Abra la tapa de goma. 2. Insertar la tarjeta Micro SD

⚠ La tarjeta Micro SD no se incluye en el paquete. La Mirilla digital admite un tamaño máximo de tarjeta Micro SD de hasta 32 GB; el tamaño recomendado es de 8 GB.

### RU станокa карты памяти Micro SD

1. Откройте резиновую заглушку. 2. Вставьте карту памяти Micro SD.

⚠ Карта памяти Micro SD не входит в комплект поставки. PeepHole Viewer поддерживает карты памяти объемом до 32 GB, рекомендованный объем карты памяти 8 GB.

### DE Einfügen der microSD-Karte

1. Öffnen Sie die Gummiabdeckung. 2. Fügen Sie die microSD-Karte ein.

⚠ Die microSD-Karte ist nicht im Lieferumfang enthalten. Der PeepHole-Türspion unterstützt microSD-Karten bis zu einer Kapazität von 32 GB, wobei 8 GB empfohlen werden.

### PT Introduzir o cartão Micro SD

1. Abra a tampa de borracha. 2. Introduza o cartão Micro SD.

⚠ O cartão Micro SD não se encontra incluído na embalagem. O Visualizador de Porta suporta tamanhos de cartão Micro SD até um máximo de 32 GB, sendo que o tamanho recomendado é de 8 GB.

### IT Avanzate Inserimento della scheda micro SD

1. Aprire il coperchio in gomma. 2. Inserire la scheda micro SD.

⚠ La scheda micro SD non è inclusa nella confezione. PeepHole Viewer supporta schede micro SD fino ad un massimo di 32 GB. Il formato consigliato è 8 GB.

### NL Micro-SD-kaart plaatsen

1. Open de rubber klep. 2. Steek de Micro-SD-kaart er in.

⚠ Een microSD-kaart is niet meegeleverd. De viewer ondersteunt micro-SD-kaarten van maximaal 32 GB, de aanbevolen grootte is 8 GB.

### CS Vložení karty Micro SD

1. Otevřete pryžovou krytku. 2. Vložte kartu Micro SD.

⚠ Karta Micro SD není součástí balení. Kukátko PeepHole podporuje karty Micro SD o kapacitě až 32 GB, doporučujeme 8 GB.

### SV Sätta in Micro SD-kort

1. Öppna gummiluckan. 2. Sätt in Micro SD-kortet.

⚠ Micro SD-kortet ingår inte i paketet. Dörrkikaren stöder upp till max. 32 GB Micro SD-kortstorlek. Rekommenderad storlek är 8 GB.

### AR

### Micro SD بطاقة ادخل

1. افتح الغطاء المطاطي. 2. أدخل بطاقة Micro SD.

⚠ بطاقة Micro SD غير مضمنة في العبوة. يدعم PeepHole Viewer ما يصل إلى 32 جيجابايت Micro SD بطاقة أقصى من حجم بطاقة 8 جيجا بايت.

### JP Micro SDカードの挿入

1. ゴムのカバーを開きます。2. Micro SDカードを挿入します。

⚠ Micro SDカードはパッケージに含まれていません。ピープホールビューアは最高32 GBのMicro SDカードをサポートしていますが8 GBを推奨しています。

### TH ใส่การ์ด Micro SD

1. เปิดฝาครอบยางออก 2. ใส่การ์ด Micro SD

⚠ การ์ด Micro SD ไม่ได้ใหม่ในกล่อง เครื่องดูภาพผ่านช่องตามนตร์รองรับความจุของการ์ด Micro SD ได้สูงสุด 32GB แต่แนะนำให้ใช้ความจุ 8GB

### ZHT 插入Micro SD卡

1. 打開橡膠蓋。2. 插入Micro SD卡

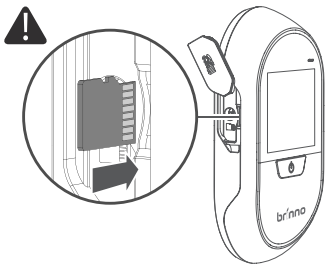
⚠ 產品包裝並無提供Micro SD卡。數位電子貓眼的Micro SD卡最大支援到32GB, 建議容量則為8GB。

### ZHS 插入Micro SD卡

1. 打开橡胶盖。2. 插入Micro SD卡。

⚠ 产品包中不提供Micro SD卡。猫眼显示器支持最大32 GB的Micro SD卡, 推荐容量是8GB。

## Advanced Image Recording



① : On → x 3

② : Zoom → x 3

③ : Off → x 3

### EN Image Recording

PeepHole viewer will record 3 pictures at below status:

**1.** Power on. **2.** See zoom view. **3.** Power off.

**▲ This function works when Micro SD card installed!**

### FR Enregistrement d'images

La visionneuse de judas enregistre 3 images dans les statuts suivants :

**1.** Mise sous tension **2.** Mode affichage zoom **3.** Mise hors tension

**▲ Cette fonction n'est disponible que lorsqu'une carte Micro SD est installée !**

### ES Grabación de imágenes

La Mirilla digital graba tres imágenes en el siguiente estado:

**1.** Encendido **2.** Modo de visualización de zoom **3.** Apagado

**▲ Esta función está habilitada cuando la tarjeta Micro SD está instalada.**

### RU Запись изображений

PeepHole Viewer сохраняет по три изображения при следующих действиях:

**1.** Включение устройства. **2.** Увеличение масштаба изображения. **3.**

Выключение устройства.

**▲ Эта функция работает только при установленной карте памяти Micro SD!**

### DE Bildaufnahme

Der PeepHole-Türspion nimmt während folgender Aktivitäten 3 Bilder auf:

**1.** Einschalten **2.** Vergrößerte Bildanzeige **3.** Ausschalten

**▲ Diese Funktion ist bei eingefügter microSD-Karte verfügbar!**

### PT Gravação de imagem

O Visualizador de porta grava 3 imagens durante os seguintes estados:

**1.** Ligado **2.** Em modo de ampliação **3.** Desligado

**▲ Esta função funciona quando o cartão Micro SD está instalado!**

### IT Registrazione immagine

PeepHole Viewer registra 3 immagini nel seguente stato:

**1.** Accensione **2.** Modalità di visualizzazione zoom **3.** Spegnimento

**▲ Questa funzione è utilizzabile quando si inserisce la scheda micro SD!**

### NL Beeld opnemen

De viewer legt drie beelden vast tijdens de volgende staten:

**1.** Inschakelen **2.** Modus Zoomweergave **3.** Uitschakelen

**▲ Deze functie werkt als een micro-SD-kaart is geplaatst.**

### CS Záznam obrázu

Kukátko PeepHole zaznamená 3 obrázky v níže uvedených situacích:

**1.** Při zapnutí **2.** V režimu Zoom **3.** Při vypnutí

**▲ Tato funkce vyžaduje, aby byla vložena karta Micro SD!**

### SV Bildinspelning

Dörrkikaren spelar in 3 bilder i följande läge:

**1.** Ström på **2.** Zoomvisningsläge **3.** Ström av

**▲ Denna funktion fungerar endast när ett Micro SD-kort är installerat!**

### AR

### صورة تسجيل

يسجل PeepHole Viewer ثلاث صور أثناء الحالة التالية:

**1.** تشغيل الطاقة **2.** وضع عرض التكبير/التصغير **3.** إيقاف الطاقة

**▲ تعمل هذه الوظيفة عندما تكون بطاقة Micro SD مثبتة!**

### JP 画像録画

ピーホールビューアでは以下の状況で3つの画像を録画できます。

**1.** 電源オン **2.** ズーム表示モード **3.** 電源オフ

**▲ この機能はMicro SDカードが挿入されている場合に使用可能です。**

### TH บันทึกภาพ

เครื่องดูภาพผ่านช่องดามมบันทึกภาพได้ 3 ภาพ ขณะอยู่ในสถานะดังนี้:

**1.** เปิดเครื่อง **2.** โหมดการดูภาพขยาย **3.** ปิดเครื่อง

**▲ ฟังก์ชันนี้จะทำงานเมื่อติดตั้งการ์ด Micro SD!**

### ZHT 錄製影像

數位電子貓眼在下列情況中會記錄三張圖片:

**1.** 打開電源 **2.** 縮放查看模式 **3.** 關閉電源

**▲ 此功能需在安裝了Micro SD卡方能啟用!**

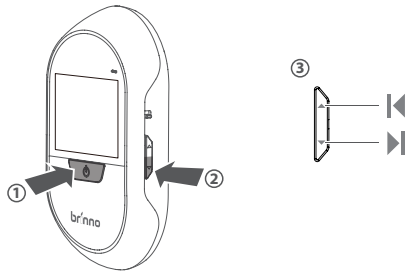
### ZHS 影像录制

猫眼显示器在下列状态下拍摄3张图片:

**1.** 打开电源 **2.** 缩放查看模式 **3.** 关闭电源

**▲ 此功能在安装了Micro SD卡时起作用!**

## Advanced Playback



### EN Playback

1. Turn on PeepHole Viewer.
2. Press "Down" button to watch playback images.
3. Press "Up" and "Down" button to review images.

▲ After 10 seconds of inactivity you will leave playback mode.

### FR Lecture

1. Mettez la visionneuse de judas sous tension.
2. Appuyez sur ▼ pour afficher les images enregistrées sur la carte mémoire.
3. Appuyez sur ▲ : Précédent ou ▼ : Suivant

▲ Après 10 secondes d'inactivité, l'appareil quitte automatiquement le mode lecture.

### ES Reproducción

1. Encienda la Mirilla digital.
2. Pulse ▼ para ver las imágenes grabadas en la tarjeta de memoria.
3. Pulse ▲ : anterior o ▼ : siguiente

▲ Después de 10 segundos de inactividad, el dispositivo sale del modo de reproducción.

### RU Просмотр

1. Нажмите кнопку включения питания PeepHole Viewer.
2. Нажмите кнопку «вниз» ▼ для просмотра изображений, сохраненных на карте памяти.
3. Нажмите кнопку «вверх» ▲ для просмотра предыдущего изображения или кнопку «вниз» ▼ для просмотра следующего изображения.

▲ Через 10 секунд после прекращения активности, устройство выйдет из режима просмотра.

### DE Wiedergabe

1. Schalten Sie den PeepHole-Türspion ein.
2. Drücken Sie ▼ um die mit der Speicherkarte aufgenommenen Bilder anzuzeigen.
3. Drücken Sie ▲ : Vorheriges Bild oder ▼ : Nächstes Bild

▲ Wird das Gerät 10 Sekunden lang nicht bedient, beendet es automatisch den Wiedergabemodus.

### PT Reprodução

1. Ligue o Visualizador de Porta.
2. Pressione ▼ para ver as imagens gravadas no cartão de memória.
3. Pressione ▲ : Anterior ou ▼ : Seguinte

▲ Depois de 10 segundos de inatividade, o dispositivo automaticamente sai de modo de reprodução.

### IT Riproduzione

1. Accendere PeepHole Viewer.
  2. Premere ▼ per visualizzare le immagini registrate sulla scheda di memoria.
  3. Premere ▲ : precedente o ▼ : successivo
- ▲ Dopo 10 secondi di inattività, il dispositivo esce automaticamente dalla modalità di riproduzione.

### NL weergave

1. Schakel de viewer in.
  2. Druk op ▼ om de beelden te bekijken die op de geheugenkaart zijn vastgelegd.
  3. Druk op ▲ : Vorige of ▼ : Volgende
- ▲ Na 10 seconden inactiviteit verlaat het apparaat de weergavemodus automatisch.

### CS Přehrávání

1. Zapněte kukátko PeepHole.
2. Stiskem ▼ zobrazte obrázky uložené na paměťové kartě.
3. Stiskněte ▲ : Předchozí nebo ▼ : Následující

▲ Po 10 sekundách nečinnosti se režim přehrávání automaticky ukončí.

### SV Uppspelning

1. Sätt på dörrkikaren.
2. Tryck på ▼ för att titta på bilder som är inspelade på minneskortet.
3. Tryck på ▲ : Föregående eller ▼ : Nästa

▲ Efter 10 sekunders inaktivitet lämnar enheten automatiskt uppspelningsläget.

### AR

### تشغيل

1. قم بتشغيل PeepHole Viewer.
2. اضغط على ▼ لعرض الصور المسجلة على بطاقة الذاكرة.
3. اضغط على ▲ : السابق أو ▼ : التالي

▲ بعد 10 ثوانٍ من عدم الاستخدام، سيقوم الجهاز تلقائيًا بالخروج من وضع التشغيل.

### JP 再生

1. ビューホールビューアの電源を入れます。
2. ▼を押してメモリアカードに保存された画像を表示します。
3. ▲を押すと前の画像、▼を押すと次の画像が表示されます。

▲ 操作しない時間が10秒過ぎると、再生モードは自動的に終了します。

### TH การเล่นภาพ

1. เปิดเครื่องดูภาพผ่านช่องจดนาม
2. กดปุ่ม ▼ ดูภาพที่บันทึกไว้ในการ์ดหน่วยความจำ
3. กดปุ่ม ▲ : ก่อนหน้า หรือ ▼ : ถัดไป

▲ หลังจากไม่มีการใช้งานนาน 10 วินาที เครื่องจะออกจากรูปการเล่นภาพเองโดยอัตโนมัติ

### ZHT 回放

1. 按下電源鍵，開啟數位電子貓眼。
2. 按▼查看儲存卡中錄製的影像。
3. 按▲：上一個，或▼：下一個

▲ 閒置十秒後，設備會自動退出回放模式。

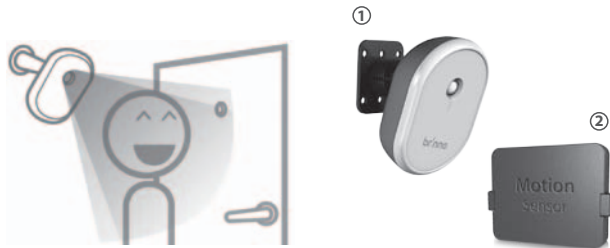
### ZHS 回放

1. 开启猫眼显示器。
2. 按▼查看存储卡中录制的影像。
3. 按▲：上一个，或▼：下一个

▲ 闲置10秒后，设备自动退出回放模式。



## Accessories Motion Activated Sensor (MAS100)



### EN Motion Activated Sensor (MAS100)

Installing **Motion Activated Sensor**, the PeepHole Viewer will record images when visitor come close to your door, so even you are not at home, you will know who came to your house.

**1.** Motion detect sensor **2.** Receiver

▲ Please install Micro SD card into PeepHole Viewer before using this accessory.

### FR Capteur activé par mouvement (MAS100)

Lorsqu'un capteur activé par mouvement est installé, la visionneuse de judas enregistre les images dès qu'une personne s'approche de votre porte. Même si vous n'êtes pas à la maison, vous saurez si quelqu'un est venu chez vous.

**1.** Capteur de détection de mouvement **2.** Récepteur

▲ Veuillez installer une carte Micro SD dans la visionneuse de judas avant d'utiliser cet accessoire.

### ES Sensor de activación por movimiento (MAS100)

Cuando esté instalado un sensor de activación por movimiento, la Mirilla digital grabará imágenes cada vez que una persona se acerque a la puerta. Así que aunque no esté en casa, sabrá quién la visita **1.** Sensor de activación por movimiento **2.** Receptor

▲ Instale una tarjeta Micro SD en la Mirilla digital antes de usar este accesorio.

### RU Аксессуары Датчик движения (MAS100)

Пожалуйста, установите карту памяти Micro SD в корпус видеомонитора PeepHole Viewer, прежде чем использовать этот аксессуар. При использовании Датчика движения, видеомонитор сохраняет изображение, если кто-то подходит к вашей двери. Даже если вас нет дома, вы будете знать, кто приходил к вам. **1.** Сенсор движения. **2.** Приемник.

▲ Пожалуйста, установите карту памяти Micro SD в PeepHole Viewer перед использованием этого аксессуара.

### DE Sensor für Bewegungserkennung (MAS100)

Ist ein Sensor für Bewegungserkennung eingebaut, macht der PeepHole-Türspion Aufnahmen, sobald sich jemand Ihrer Tür nähert. Auch wenn Sie nicht zu Hause sind, wissen Sie auf diese Weise, wer vor Ihrer Haustür stand. **1.** Sensor für Bewegungserkennung **2.** Empfänger

▲ Installieren Sie bitte eine microSD-Karte im PeepHole-Türspion, bevor Sie dieses Zubehör verwenden.

### PT Sensor Activado por Movimento (MAS100)

Quando é instalado um Sensor Activado por Movimento, o Visualizador de Porta grava as imagens quando uma pessoa se aproxima da sua porta. Mesmo quando não se encontra em casa, poderá saber quem esteve à porta de sua casa **1.** Sensor de detecção de movimento **2.** Receptor

▲ Por favor, instale o cartão Micro SD no Visualizador de Porta antes de utilizar este acessório.

30 PeepHole Viewer

### IT Sensore attivato da movimento (MAS100)

Quando si installa un sensore attivato da movimento, PeepHole Viewer registra le immagini ogni volta che una persona si avvicina alla porta. Pertanto, anche quando non si è in casa, si sa chi ha suonato alla porta. **1.** Sensore di rilevamento movimento **2.** Ricevitore

▲ Inserire una scheda micro SD in PeepHole Viewer prima di usare questo accessorio.

### NL Door beweging geactiveerde sensor (MAS100)

Als een Motion Activated Sensor is geïnstalleerd, legt de viewer beelden vast telkens wanneer iemand in de buurt van de deur komt. Dus ook als u niet thuis bent geweest, weet u toch wie er aan de deur zijn geweest. **1.** Sensor voor bewegingsdetectie **2.** Ontvanger

▲ Steek een micro-SD-kaart in de viewer voordat u dit accessoire gebruikt.

### CS Detektor pohybu (MAS100)

Pokud je instalován detektor pohybu, kukátko PeepHole zaznamená obrázek vždy, když se někdo přiblíží ke dveřím. Takže i pokud nejste doma, dozvíte se, kdo vás navštívil. **1.** Detektor pohybu **2.** Přijímač

▲ Před použitím tohoto příslušenství vložte do kukátka PeepHole kartu Micro SD.

### SV Rörelseaktiverad sensor (MAS100)

När en rörelseaktiverad sensor är installerad, spelar dörrkikaren in bilder varje gång en person närmar sig din dörr. Även om du inte är hemma kommer du att veta vem som kom hem till dig. **1.** Rörelsedetekteringsensor **2.** Mottagare

▲ Installera ett Micro SD-kort i dörrkikaren innan du använder detta tillbehör.

### AR

### (MAS100) النشطة الحركة مستشعر

عند تثبيت مستشعر الحركة النشطة، يقوم PeepHole Viewer بتسجيل الصور حينما يقرب شخص من الباب. لذا، حتى إذا كنت خارج البيت، ستعرف من جاء لمنزلك. **1.** مستشعر الحركة النشطة **2.** جهاز استقبال

▲ يرجى تثبيت بطاقة Micro SD في PeepHole Viewer قبل استخدام هذا الملحق.

### JP 動作検知センサー (MAS100)

動作検知センサーが設置されている場合、ピーホールビューアは近づく人を検知して画像を録画します。外出中であっても、だれが家を訪ねてきたか後から知ることができます。 **1.** 動作検知センサー **2.** 受信機

▲ このアクセサリを使用する前に、ピーホールビューアにMicro SDカードを挿入してください。

### TH เซ็นเซอร์ตรวจจับความเคลื่อนไหว

เมื่อติดตั้งเซ็นเซอร์ตรวจจับความเคลื่อนไหวแล้ว เครื่องดูภาพผ่านช่องตามแนวจะบันทึกภาพทุกครั้งที่มีคนเข้าใกล้ประตูของคุณ ดังนั้นแม้จะไม่อยู่บ้านคุณก็ตามใครมาหาที่บ้านบ้าง **1.** เซ็นเซอร์ตรวจจับความเคลื่อนไหว **2.** เครื่องรับสัญญาณ

▲ โปรดติดตั้งการ์ด Micro SD ลงในเครื่องดูภาพผ่านช่องตามแนวก่อนใช้อุปกรณ์เสริมนี้

### ZHT 動態感應裝置 (MAS100)

一旦安裝了動態感應裝置時，當有人靠近您的家門，數位電子貓眼即開始錄製影像。所以即使您不在家，也能知道誰來過您的住處。 **1.** 動態偵測感應器 **2.** 接收器

▲ 使用此附件前，請於數位電子貓眼中裝入Micro SD卡。

### ZHS 动作激活感应器 (MAS100)

当安装了动作激活感应器时，一旦有人靠近您的家门，猫眼显示器就会录制影像。因此，即使您不在家，也能知道谁来过您的住处。 **1.** 动作检测感应器 **2.** 接收器

▲ 请在使用此附件前，向猫眼显示器中装入Micro SD卡。

## Accessories Knocking Sensor (KNS100)



### EN Knocking Sensor (KNS100)

Installing **Knocking Sensor**, the PeepHole Viewer will record images when visitor enregistre les images dès qu'une personne frappe à votre porte. Même si vous n'êtes pas à la maison, vous saurez si quelqu'un est venu chez vous.

▲ Please install Micro SD card into PeepHole Viewer before using this accessory.

### FR Capteur de frappement à la porte (KNS100)

Lorsqu'un capteur de frappement à la porte est installé, la visionneuse de judas enregistre les images dès qu'une personne frappe à votre porte. Même si vous n'êtes pas à la maison, vous saurez si quelqu'un est venu chez vous.

▲ Veuillez installer une carte Micro SD dans la visionneuse de judas avant d'utiliser cet accessoire.

### ES Sensor de golpes (KNS100)

Quando está instalado un sensor de golpes, la Mirilla digital grabará imágenes cada vez que una persona golpee la puerta. Así que aunque no esté en casa, sabrá quién la visita.

▲ Instale una tarjeta Micro SD en la Mirilla digital antes de usar este accesorio.

### RU Датчик стука (KNS100)

При использовании Датчика стука, PeepHole Viewer сохраняет изображения, когда кто-то стучится в вашу дверь. Даже если вас нет дома, вы будете знать, кто приходил к вам.

▲ Пожалуйста, установите карту памяти Micro SD в PeepHole Viewer перед использованием этого аксессуара.

### DE Sensor für Anklopfkennung (KNS100)

Ist ein Sensor für Anklopfkennung eingebaut, macht der PeepHole-Türspion Aufnahmen, sobald jemand an Ihre Tür klopft. Auch wenn Sie nicht zu Hause sind, wissen Sie auf diese Weise, wer vor Ihrer Haustür stand.

▲ Installieren Sie bitte eine microSD-Karte im PeepHole-Türspion, bevor Sie dieses Zubehör verwenden.

### PT Sensor de Batida (KNS100)

Quando é instalado um Sensor de Batida, o Visualizador de Porta grava as imagens quando uma pessoa bate à sua porta. Mesmo quando não se encontra em casa, poderá saber quem esteve à porta de sua casa.

▲ Por favor, instale o cartão Micro SD no Visualizador de Porta antes de utilizar este acessório.

### IT Sensore di bussata (KNS100)

Quando si installa un sensore di bussata, PeepHole Viewer registra le immagini ogni volta che una persona si avvicina alla porta. Pertanto, anche quando non si è in casa, si sa chi ha suonato alla porta.

▲ Inserire una scheda micro SD in PeepHole Viewer prima di usare questo accessorio.

### NL Klopsensor (KNS100)

Als een Knocking Sensor is geïnstalleerd, legt de viewer beelden vast telkens wanneer iemand op de deur klopt. Dus ook als u niet thuis bent geweest, weet u toch wie er aan de deur zijn geweest.

▲ Steek een micro-SD-kaart in de viewer voordat u dit accessoire gebruikt.

### CS Detektor klepání (KNS100)

Pokud je instalován detektor klepání, kukátko PeepHole zaznamená obrázek vždy, když někdo zaklepe na dveře. Takže i pokud nejste doma, dozvíte se, kdo vás navštíví.

▲ Před použitím tohoto příslušenství vložte do kukátka PeepHole kartu Micro SD.

### SV Knacksensor (KNS100)

När en knacksensor är installerad, spelar dörrkikaren in bilder varje gång en person knackar på din dörr. Även om du inte är hemma kommer du att veta vem som kom hem till dig.

▲ Installera ett Micro SD-kort i dörrkikaren innan du använder detta tillbehör.

### AR

### الطرق مستشعر (KNS100)

عند تثبيت مستشعر الطرق، يقوم PeepHole Viewer بتسجيل الصور حينما يطرق شخص على الباب، لذا، حتى إذا كنت خارج البيت، ستعرف من جاء لمنزلك.

▲ يرجى تثبيت بطاقة Micro SD في PeepHole Viewer قبل استخدام هذا الملحق.

### JP ノックセンサー (KNS100)

ノックセンサーが設置されている場合、ピープホールビューアはドアをノックした人の画像を録画します。外出中であっても、だれが家を訪ねてきたか後から知ることができます。

▲ このアクセサリを使用する前に、ピープホールビューアをにMicro SDカードを挿入してください。

### TH เซ็นเซอร์ตรวจจับการเคาะประตู

เมื่อติดตั้งเซ็นเซอร์ตรวจจับการเคาะประตูแล้ว เครื่องดูภาพผ่านช่องตามวงจะบันทึกภาพทุกครั้งที่มีคนมาเคาะประตูของคุณ ดังนั้นแม้จะไม่มีบ้าน คุณก็รู้ว่ามิใครมาหาที่บ้านบ้าง

▲ โปรดติดตั้งการ์ด Micro SD ลงในเครื่องดูภาพผ่านช่องตามวงก่อนใช้อุปกรณ์เสริมนี้

### ZHT 敲門感應裝置 (KNS100)

一旦安裝了敲門感應裝置時，當有人敲您的家門時，數位電子貓眼即開始錄製影像。所以即使您不在家，也能知道誰來過您的住處。

▲ 使用此附件前，請於數位電子貓眼中裝入Micro SD卡。

### ZHS 敲门感应器 (KNS100)

当安装了敲门感应器时，一旦有人敲您的家门，猫眼显示器就会录制影像。因此，即使您不在家，也能知道谁来过您的住处。

▲ 请在使用此附件前，向猫眼显示器中装入Micro SD卡。

## Thank you for purchasing Brinno's PeepHole Viewer!

If you have any questions or problems setting up your Brinno PeepHole Viewer please contact the sales staff where you purchased our product or email us at Brinno Incorporated directly  
**customerservice@brinno.com**  
Please Visit our website  
**www.brinno.com**

## Merci d'avoir acheté la visionneuse de judas Brinno !

Si vous avez une question ou si vous rencontrez un problème lors de l'installation de votre visionneuse de judas Brinno, veuillez contacter l'équipe de vente à l'endroit où vous avez acheté votre produit, ou envoyez directement un email à Brinno Incorporated  
**customerservice@brinno.com**  
Visitez notre site Internet  
**www.brinno.com**

## Gracias por comprar la Mirilla digital de Brinno !

Si tiene alguna pregunta o algún problema con la configuración de su Mirilla digital Brinno, póngase en contacto con el personal de ventas del establecimiento donde adquirió nuestro producto o escriba un correo electrónico directamente a Brinno a **customerservice@brinno.com**  
Visite nuestra página web  
**www.brinno.com**

## Спасибо за приобретение PeepHole Viewer!

Если у вас возникли вопросы или проблемы с настройкой видеомонитора для дверных глазков PeepHole Viewer, пожалуйста, свяжитесь с компанией, в которой вы приобрели это устройство, или напишите по адресу Brinno Incorporated:  
**customerservice@brinno.com**  
Посетите наш сайт:  
**www.brinno.com**

## Wir bedanken uns bei Ihnen für den Kauf des PeepHole-Türspions von Brinno!

Bei Fragen zu Ihrem Brinno PeepHole-Türspion oder bei Problemen während seiner Einrichtung wenden Sie sich bitte an die Verkäufer des Händlers, bei dem Sie unser Produkt erworben haben, oder kontaktieren Sie Brinno Incorporated direkt per E-Mail unter **customerservice@brinno.com**  
Besuchen Sie bitte unsere Webseite:  
**www.brinno.com**

## Obrigado por ter adquirido o Visualizador de Porta da Brinno!

Se tiver dúvidas ou problemas ao configurar o seu Visualizador de Porta Brinno, por favor, contacte os colaboradores de vendas onde adquiriu o nosso produto envie um e-mail directamente para a Brinno Incorporated através do endereço  
**customerservice@brinno.com**  
Por favor, visite o nosso Website  
**www.brinno.com**

## Grazie di aver acquistato PeepHole Viewer Brinno!

In caso di domande o problemi sull'impollazione di PeepHole Viewer Brinno, contattare il personale di assistenza del luogo presso il quale si è acquistato il prodotto o inviare direttamente un'e-mail a Brinno Incorporated all'indirizzo **customerservice@brinno.com**  
Visitare il nostro sito web  
**www.brinno.com**

## Dank u voor uw aankoop van de Kijkgatviewer van Brinno.

Als u vragen of problemen hebt met het instellen van de Brinno Kijkgatviewer, neem dan contact op met de verkoper die ons artikel heeft verkocht, of stuur een e-mail naar Brinno Incorporated op **customerservice@brinno.com**  
Kijk op onze website  
**www.brinno.com**

## Děkujeme, že jste zakoupili kukátko PeepHole od Brinno!

Případně dotazy nebo potíže s instalací kukátko Brinno PeepHole řešte s prodejcem nebo přímo s firmou Brinno Incorporated přes e-mail **customerservice@brinno.com**  
Navštivte náš web  
**www.brinno.com**

## Tack för att du valde dörrkikaren från Brinno!

Om du har några frågor eller problem med att installera din dörrkikare från Brinno, kontakta återförsäljaren där du köpte din produkt eller e-posta direkt till Brinno Incorporated på **customerservice@brinno.com**  
Besök gärna vår webbplats  
**www.brinno.com**

## PeepHole Viewer شكراً لشرايتكم !Brinno من

إذا كانت لديكم أية أسئلة أو مشاكل في إعداد فبرجى الاتصال بفرق المبيعات حيث اشترت المنتج أو إرسال بريد إلكتروني إلى شركة Brinno Incorporated مباشرة على البريد  
**customerservice@brinno.com**

يرجى زيارة موقع الويب الخاص بنا  
**www.brinno.com**

## Brinnoのピーブホールビューアを購入していただきありがとうございます。

Brinnoピーブホールビューアの設置に関するご質問または問題がございましたら、商品を購入されました販売員にご連絡いただくか、また **customerservice@brinno.com**宛にBrinno社まで直接Eメールをお送りください。

弊社のウェブサイトをご覧ください。  
**www.brinno.com**

## ขอขอบคุณที่ท่านเลือกซื้อเครื่องดูภาพผ่านช่องตามแนวของ Brinno!

ถ้ามีคำถามหรือปัญหาใดๆ ในการติดตั้งเครื่องดูภาพผ่านช่องตามแนว Brinno กรุณาติดต่อพนักงานขายที่ดูแลสินค้าหรือส่งอีเมลโดยตรงไปที่ Brinno Incorporated ที่ **customerservice@brinno.com**  
เยี่ยมชมเว็บไซต์ของเราได้ที่ **www.brinno.com**

## 感謝您購買Brinno公司的PeepHole Viewer (數位電子貓眼) !

如果您在安裝Brinno PeepHole Viewer 數位電子貓眼有任何問題，請聯絡產品購買地點的銷售人員，或直接以電子郵件聯絡我們：  
**customerservice@brinno.com**

請參觀我們的網站  
**www.brinno.com**

## 感谢您购买Brinno的猫眼显示器!

如果您对于设置Brinno猫眼显示器有任何疑问或问题，请联系产品购买地点的销售人员，或者直接通过电子邮件联系Brinno Incorporated：  
**customerservice@brinno.com**

请访问我们的网站  
**www.brinno.com**

## EN Specifications

- PHV133012** - PeepHole barrel: 12 mm  
- fits any door 35-57mm (1.38"-2.24") thick.  
- View Angle:  
Regular Mode: 96°, Zoom Mode: 60°
- PHV133014** - PeepHole barrel: 14 mm  
- fits any door 40-69 mm (1.57"-2.72") thick.  
- View Angle:  
Regular Mode: 99°, Zoom Mode: 60°

Sensor: 1.3 Mega Pixel CMOS  
LCD Screen: 3.0" TFT  
Storage: 13 Mega SD card (Maximum is 32 GB, recommend is 8 GB)  
Power: 2 AA batteries (good for approx. 1300 "peeps")  
Accessories: Base Flange, Tightening Tool, PeepHole,  
2 AA Batteries, User Manual  
Size: 87(W)x 158(H)x 33(D) mm  
Weight: 180 g (without batteries)

## FR Spécifications

- PHV133012** - Canon du judas : 12 mm  
- compatible avec n'importe quelle porte d'épaisseur comprise entre 35 et 57 mm  
- Angle de vue : Mode standard : 96° Mode zoom : 60°
- PHV133014** - Canon du judas : 14 mm  
- compatible avec n'importe quelle porte d'épaisseur comprise entre 40 et 69 mm  
- Angle de vue : Mode standard : 99° Mode zoom : 60°
- Captur. : CMOS de 1,3 mégapixels  
Écran LCD : TFT de 3,0"  
Stockage : Carte Micro SD (maximum 32 Go, recommandé 8Go)  
Alimentation : 2 piles AA (pour environ 1300 "coups de œil")  
Accessoires : Bride de fixation de la base, Outil de serrage, Judas,  
2 piles AA, Mode d'emploi  
Taille : 87 (largeur) x 158 (hauteur) x 33 (profondeur) mm  
Poids : 180 g (sans les piles)

## ES Especificaciones

- PHV133012** - Tubo de la mirilla: 12 mm  
- Se adapta a cualquier puerta de 35 a 57 mm (de 1.38 pulgadas a 2.24 pulgadas) de grosor.  
- Ángulo de visor:  
Modo normal: 96° Modo zoom: 60°
- PHV133014** - Tubo de la mirilla: 14 mm  
- Se adapta a cualquier puerta de 40 a 69 mm (de 1.57 pulgadas a 2.72 pulgadas) de grosor.  
- Ángulo de visor:  
Modo normal: 99° Modo zoom: 60°
- Sensor: CMOS de 1,3 megapíxeles  
Pantalla LCD: TFT de 3,0"  
Almacenamiento: Tarjeta Micro SD (el tamaño máximo es 32 GB; se recomienda un tamaño de 8 GB)  
Alimentación: 2 pilas de tipo AA (adecuadas para aproximadamente 1300 "vistazos")  
Accesorios: Brida de montaje de la armadura de ajuste, mirilla, 2 pilas de tipo AA, Manual de usuario  
Tamaño: 87 (ancho) x 158 (alto) x 33 (fondo) mm  
Peso: 180 g (sin pilas)

## RU Спецификация

- PHV133012** - диаметр глазка: 12 мм  
- толщина двери 35–57 мм (1,38"–2,24").  
- Углы обзора:  
Обычный режим: 96°, увеличенный масштаб: 60°
- PHV133014** - диаметр глазка: 14 мм  
- толщина двери 40–69 мм (1,57"–2,72").  
- Углы обзора:  
Обычный режим: 99°, увеличенный масштаб: 60°
- Матрица: 1,3 мегапикселя CMOS  
ЖК-экран: 3,0 дюйма TFT  
Хранение данных: Карта памяти Micro SD (до 32 Гб, рекомендуется 8 Гб)  
Питание: 2 батареи AA (примерно на 1300 "просмотров")  
Принадлежности: Ободок-инструмент для заточки, глазок, 2 батареи AA, инструкция  
Размеры: 87(Ш) x 158(В) x 33(Г) мм  
Вес: 180 г (без батарей)

## DE Technische Daten

- PHV133012** - PeepHole-Zylinder: 12 mm  
- passt in jede Tür mit einer Stärke von 35-57 mm (1,38"-2,24 Zoll).  
- Sichtwinkel: Normaler Modus: 96° Vergrößerungsmodus: 60°
- PHV133014** - PeepHole-Zylinder: 14 mm  
- passt in jede Tür mit einer Stärke von 40-69 mm (1,57"-2,72 Zoll).  
- Sichtwinkel: Normaler Modus: 99° Vergrößerungsmodus: 60°
- Sensor: 1,3 Mega Pixel CMOS  
LCD-Bildschirm: 3,0" TFT  
Bildspeicher: microSD-Karte (maximal 32 GB, empfohlen werden 8 GB)  
Stromversorgung: 2 AA-Batterien (reichen für etwa 1300 „Spähvorgänge“)  
Zubehör: Grundträger, Befestigungswerkzeug, PeepHole,  
2 AA-Batterien, Bedienungsanleitung  
Abmessungen: 87(B) x 158(H) x 33(T) mm  
Gewichte: 180 g (ohne Batterien)

## PT Características Técnicas

- PHV133012** - Canhão do visor: 12 mm  
- encaixa em qualquer porta de 35-57 mm (1,38"-2,24") de espessura  
- Ângulo de visão: Modo regular: 96° Modo de ampliação de 60°
- PHV133014** - Canhão do visor: 14 mm  
- encaixa em qualquer porta de 40-69 mm (1,57"-2,72") de espessura  
- Ângulo de visão: Modo regular: 99° Modo de ampliação de 60°
- Sensor: 1,3 Mega Pixel CMOS  
Ecrã LCD: TFT de 3,0"  
Armazenamento: Cartão Micro SD (Máximo de 32 GB, recomendado de 8 GB)  
Alimentação: 2 Pilhas AA (bom para aproximadamente 1300 visualizações)  
Acessórios: Falsa de base, Ferramenta de aperto, Visualizador de Porta, 1 Pilhas AA, Manual do utilizador  
Tamanho: 87 (L) x 158 (A) x 33 (P) mm  
Peso: 180 g (sem as pilhas)

## IT Specifiche tecniche

- PHV133012** - Obiettivo PeepHole: 12 mm  
- per ogni porta di spessore 35-57 mm (1,38"-2,24").  
- Angolo di visione:  
Modalità regolare: 96° Modalità zoom: 60°
- PHV133014** - Obiettivo PeepHole: 14 mm  
- per ogni porta di spessore 40-69 mm (1,57"-2,72").  
- Angolo di visione:  
Modalità regolare: 99° Modalità zoom: 60°
- Sensore: CMOS da 1,3 Megapixel  
Schermo LCD: TFT da 3,0"  
Archiviazione: Scheda micro SD (massimo 32 GB, consigliata 8 GB)  
Alimentazione: 2 batterie AA (ottime per circa 1300 "sbirciate")  
Accessori: Flangia della base, strumento di serraggio, spioncino 2 batterie AA, manuale dell'utente  
Dimensioni: 87 (L) x 158 (A) x 33 (P) mm  
Peso: 180 g (senza batterie)

## NL Specificaties

- PHV133012** - Houder: 12 mm  
- passend voor elke deur met een dikte van van 35 tot 57 mm.  
- Kijkhoek:  
Standaardmodus: 96° Zoommodus: 60°
- PHV133014** - Houder: 14 mm  
- passend voor elke deur met een dikte van van 40 tot 69 mm.  
- Kijkhoek:  
Standaardmodus: 99° Zoommodus: 60°
- Lens: 1,3 megapixel CMOS  
LCD-scherm: 3,0 inch TFT  
Opslagruimte: Micro SD-kaart (maximaal 32 GB, aanbevolen 8 GB)  
Voeding: 2 AA-batterijen (goed voor ongeveer 1300 kiekjes)  
Accessoires: Onderflens, aandrijfgereedschap, Kijkkat,  
2 AA-batterijen, handleiding  
O丈寸: 87 (B) x 158 (H) x 33 (D) mm  
Gewicht: 180 g (zonder batterijen)

## CS Specifikace

- PHV133012** - Trubka PeepHole: 12 mm  
- vhodná na libovolné dveře o tloušťce 35 až 57 mm.  
- úhel záběru:  
Bežný obraz: 96° Zvětšený obraz: 60°
- PHV133014** - Trubka PeepHole: 14 mm  
- vhodná na libovolné dveře o tloušťce 40 až 69 mm.  
- úhel záběru:  
Bežný obraz: 99° Zvětšený obraz: 60°
- Obrazový snímač: 1,3 megapixelový CMOS  
LCD displej: 3,0" TFT  
Ukládání obrázků: karta Micro SD card (maximální kapacita 32 GB, doporučená 8 GB)  
Napájení: 2 baterie AA (vydrží přibližně 1300 použití)  
Příslušenství: základová příruba, dotahovací nástroj, kukátko, 2 baterie AA, uživatelská příručka  
Rozměry: 87 (š) x 158 (v) x 33 (h) mm  
Hmotnost: 180 g (bez baterií)

## SV Specifikationer

- PHV133012** - Dörrkikarkolv: 12 mm  
- passar alla dörrar med 35-57 mm tjocklek.  
- Visningsvinkel:  
Normalt läge: 96° Zoomläge: 60°
- PHV133014** - Dörrkikarkolv: 14 mm  
- passar alla dörrar med 40-69 mm tjocklek.  
- Visningsvinkel:  
Normalt läge: 99° Zoomläge: 60°
- Sensor: 1,3 megapixel CMOS  
LCD-skärm: 3,0" TFT  
Lagring: Micro SD-kort (32 GB är max, 8 GB rekommenderas)  
Effekt: 2 AA-batterier (räcker till cirka 1300 "kik")  
Tillbehör: Basfläns, åtdragningsverktyg, dörrkikare 2 AA-batterier, bruksanvisning  
Storlek: 87 (B) x 158 (H) x 33 (D) mm  
Vikt: 180 g (utan batterier)

## AR الموصفات

- PHV133012 - قطر فتحة العين: 12 ملم  
- يناسب أي باب سمكه 35-57 مم (1.38"-2.24 بوصة).  
- زاوية العرض:  
وضع العنصر: 96° وضع التكبير المصغر: 60°
- PHV133014 - قطر فتحة العين: 14 ملم  
- يناسب أي باب سمكه 40-69 مم (1.57"-2.72 بوصة).  
- زاوية العرض:  
وضع العنصر: 99° وضع التكبير المصغر: 60°
- مستشعر: 1.3 ميجابكسل CMOS  
شاشة LCD: 3.0" TFT  
Micro SD بطاقة التخزين: بطاقة الذاكرة (الحد الأقصى 32 جيجابايت، الموصى به هو 8 جيجابايت) (peeps) "حوالي 1300".  
PeepHole: الفتحة (الحد الأقصى 32 جيجابايت، الموصى به هو 8 جيجابايت) بطارية AA (جيدة لحوالي 1300 مشاهدة)  
الأبعاد: 87 (العرض) x 158 (الارتفاع) x 33 (العمق) mm  
الوزن: 180 g (بدون البطاريات)

## JP 仕様

- PHV133012** - ピープホールのシリング径: 12 mm  
- 厚さ35-57 mm  
(1.38インチ~2.24インチ)のドアに使用できます。  
- 視野角: 通常モード: 96°ズームモード: 60°
- PHV133014** - ピープホールのシリング径: 14 mm  
- 厚さ40-69 mm  
(1.57インチ~2.72インチ)のドアに使用できます。  
- 視野角: 通常モード: 99°ズームモード: 60°
- センサー: 1.3メガピクセルCMOS  
LCD画面: 3.0インチTFT  
データ保存: Micro SDカード(最大32 GB、推奨8 GB)  
電源: 2 AA(アルカリ)電池(ピープホールユニットでは約1300回(約1300枚))  
アクセサリ: ベースフランジ、締付工具、ピープホール  
2 AA(アルカリ、ユーザマニュアル)  
寸法: 87(幅) x 158(高) x 33(奥行) mm  
重量: 180 g (バッテリー含まず)

## TH ข้อมูลจำเพาะ

- PHV133012** - กระจกมอง: 12 มม.  
- หนาตามนุษย์ประตูที่มีความหนาตั้งแต่ 35-57 มม. (1.38"-2.24")  
- มุมการทาบ: โหมดปกติ: 96° โหมดซูม: 60°
- PHV133014** - กระจกมอง: 14 มม.  
- หนาตามนุษย์ประตูที่มีความหนาตั้งแต่ 40-69 มม. (1.57"-2.72")  
- มุมการทาบ: โหมดปกติ: 99° โหมดซูม: 60°
- เซ็นเซอร์: CMOS 1.3 เมกapixel  
จอ LCD: TFT 3.0"  
การเก็บข้อมูล: การ์ด Micro SD (สูงสุด 32 GB แนะนำเป็น 8 GB)  
พลังงาน: แบตเตอรี่ AA 2 ก้อน (สิ่งส่ง "ดู" ได้ประมาณ 1300 ครั้ง)  
อุปกรณ์ประกอบ: ฐานรับบานประตู กระจกมอง 2 AA-แบตเตอรี่, คู่มือการใช้งาน  
ขนาด: 87(กว้าง) x 158(สูง) x 33(ลึก) มม.  
น้ำหนัก: 180 กรัม (ไม่รวมแบตเตอรี่)

## ZHT 规格

- PHV133012** - 猫眼直径: 12 mm  
- 适合厚度为35-57 mm (1.38" ~2.24") 的任何门板。  
- 观察角度: 正常模式: 96° 缩放模式: 60°
- PHV133014** - 猫眼直径: 14 mm  
- 适合厚度为40-69 mm (1.57" ~2.72") 的任何门板。  
- 观察角度: 正常模式: 99° 缩放模式: 60°
- 传感器: 130万像素 CMOS  
液晶屏: 3.0" TFT  
数据存储: Micro SD卡(最大容量32 GB, 推荐容量8 GB)  
电源: 2 AA 电池 (可连续观看约1300次)  
附件: 机身固定座、安装工具、猫眼、2颗 AA 电池、用户手册  
尺寸: 87(W) x 158(H) x 33(D) mm  
重量: 180g (不含电池)

## ZHS 规格

- PHV133012** - 猫眼直径: 12 mm  
- 适合厚度为35-57 mm (1.38" ~2.24") 的任何门板。  
- 观察角度: 正常模式: 96° 缩放模式: 60°
- PHV133014** - 猫眼直径: 14 mm  
- 适合厚度为40-69 mm (1.57" ~2.72") 的任何门板。  
- 观察角度: 正常模式: 99° 缩放模式: 60°
- 感应器: 130万像素 CMOS  
液晶屏: 3.0" TFT  
数据存储: Micro SD卡 (最大容量32 GB, 推荐容量8 GB)  
电源: 2 AA 电池 (可连续观看约1300次)  
附件: 机身固定座、安装工具、猫眼、2颗 AA 电池、用户手册  
尺寸: 87(W) x 158(H) x 33(D) mm  
重量: 180g (不含电池)



7F, No.75, Zhou Zi St., Taipei City 11493, Taiwan  
Phone: **886-2-8751-0306** Fax: **886-2-8751-0549**  
E-mail: **customerservice@brinno.com**



301-0006-00  
UN A1

**[www.brinno.com](http://www.brinno.com)**