



DE	① Seitentreib ② Dosenlibelle ③ Horizontalkreis ④ Fußschrauben ⑤ Grundplatte ⑥ Objektiv ⑦ Zieleinrichtung ⑧ Fokusierkopf ⑨ Okular ⑩ Libellenspiegel	zum feinen Anzielen zur Horizontierung mit Einteilung in Grad zur Zentrierung der Dosenlibelle zur Befestigung auf einem Stativ zum Anvisieren des Ziels drehen zur Scharfstellung des Ziels drehen zur Scharfstellung des Fadenkreises zum Ablesen der Dosenlibelle
-----------	---	--

EN	① Lateral drive ② Circular bubble level ③ Horizontal circle ④ Feetcrews ⑤ Base plate ⑥ Lens ⑦ Sight ⑧ Focusing head ⑨ Eyepiece ⑩ Bubble-level mirror	For precision aiming For leveling With scale in degrees For centering the circular bubble level For securing to a tripod For sighting the target Turn to bring the target into focus Turn to focus the crosshairs For reading the circular bubble level
-----------	---	---

FR	① Commande latérale ② Niveau à bulle ③ Cercle horizontal ④ Vis de mise à niveau ⑤ Semelle ⑥ Objectif ⑦ Dispositif de visée ⑧ Bouton de mise au point ⑨ Oculaire ⑩ Miroir de nivelle	pour affiner le ciblage pour le calage à l'horizontale avec réglage en degrés pour le centrage du niveau à bulle pour la fixation sur un trépied pour viser la cible pour régler la netteté de la cible pour régler la netteté du pointeur pour la lecture du niveau à bulle
-----------	--	--

IT	① Spostamento laterale ② Livella sferica ③ Cerchio orizzontale ④ Viti di regolazione ⑤ Piastra di base ⑥ Obiettivo ⑦ Mirino ottico ⑧ Testa per la messa a fuoco ⑨ Oculare ⑩ Specchio livella	per mirare con precisione per l'allineamento orizzontale con suddivisione in gradi per centrare la livella per il fissaggio su un treppiede per mirare al bersaglio ruotare per mettere a fuoco il bersaglio ruotare per mettere a fuoco il centro del reticolo per leggere la livella
-----------	---	--

NL	① Horizontale instelling ② Dooslibel ③ Horizontale cirkel ④ Voetschroeven ⑤ Grondplaat ⑥ Objektief ⑦ Richting ⑧ Focusknop ⑨ Ocular ⑩ Libellspeigel	Voor nauwkeurig richten Voor het horizontaal stellen Met indeling in graden Voor de centrering van de dooslibel Voor de bevestiging op een statief Voor het richten op het doel Draaien voor het scherp stellen van het doel Draaien voor het scherp stellen van het vizier Voor het aflezen van de dooslibel
-----------	---	---

SV	① Sidoreglage ② Doslibell ③ Horizontalring ④ Skruvfot ⑤ Bottenträcka ⑥ Objektiv ⑦ Målinställning ⑧ Fokuseringshuvud ⑨ Okular ⑩ Libellspegel	för exakt siktnings för horisontering med gradindelning för centrering av doslibell för fastsättning på stativ för inriktning mot målet vrid för att ställa in målets skärpa vrid för att ställa in häkorkretsens skärpa för avläsning av doslibell
-----------	--	---

PL	① Śruba ruchu leniwego ② Libella okrągła ③ Kolo poziome ④ Śruby poziomujące ⑤ Podstawa ⑥ Obiektyw ⑦ Przyrząd celowniczy ⑧ Głowica ustawiania ostrości ⑨ Okular ⑩ Pryzmat libelli	do precyzyjnego namierzania do poziomowania z podziałką w stopniach do centrowania libelli okrągłej do mocowania na statywie do namierzania celu obrócić w celu ustalenia ostrości celu obrócić w celu ustalenia ostrości krzyża nitkowego do odczytu libelli okrągłej
-----------	---	--

CS	① Šroub jemného horizontálního posunu ② Krabicová libela ③ Vodorovný kruh ④ Šrouby nohou ⑤ Základní deska ⑥ Objektiv ⑦ Zaměřovací zařízení ⑧ Zaostrovací hlava ⑨ Okulár ⑩ Zrcátko libely	pro jemné zacištění pro horizontální vyrovnání s rozdělením ve stupních pro vystředění krabicové libely pro upevnění na statív pro zaměření cíle otáčení pro zaostření cíle otáčení pro zaostření lokalizačního kríže pro odečítání krabicové libely
-----------	---	--

SK	① Ovládanie pohybu do strán ② Krabicová vodováha ③ Vodorovný kruh ④ Skrutky nohou ⑤ Základná doska ⑥ Objektív ⑦ Zameriavacie zariadenie ⑧ Zaostrovacia hlava ⑨ Okulár ⑩ Zrkadlo vodováhy	na jemné zacišľenie na horizontálne vyrovnanie s rozdelením v stupňoch na centrovanie krabicovej vodováhy na upevnenie na statív na zameriavanie cieľa otáčanie na zaostrenie cieľa otáčanie na zaostrenie lokalizačného kríže na odčítanie krabicovej vodováhy
-----------	---	---

HU	① Oldalhajtás ② Szelencs libella ③ Vízszintes kör ④ Talpocsavrok ⑤ Alaplemz ⑥ Objektív ⑦ Célzószerekzet ⑧ Fókuszálófej ⑨ Szemlencse ⑩ Libellatükör	a finom célzáshoz a vízsíntezéshez fokbeosztással a szelencs libella központozásához állványra történő rögzítéshez a cél beirányzásához forgassa el a célpont élesre állításához forgassa el a szákereszti élesre állításához a szelencs libella leolvásásához
-----------	---	--

RO	① Mecanismul lateral ② Nivelă sferică ③ Cercul orizontal ④ Suruburi de reglare a bazei ⑤ Placă de bază ⑥ Obiectiv ⑦ Dispozitiv de vizare ⑧ Cap de focalizare ⑨ Ocular ⑩ Oglindă a nivelei	Pentru vizare fină Pentru orizontalizare Cu diviziuni în grade Pentru centrarea nivelei sferice Pentru fixare pe un stativ Pentru vizarea obiectivului-țintă Rotire pentru claritatea obiectivului-țintă Rotire pentru claritatea crucii reticulare Pentru citirea nivelei sferice
-----------	--	--

RU	① Поворотный механизм ② Сферический уровень ③ Горизонтальный круг ④ Установочные винты ⑤ Опорная пластина ⑥ Объектив ⑦ Визирное устройство ⑧ Фокусирующая головка ⑨ Окуляр ⑩ Рефлектор	для точного визирования для нивелирования с градуированной шкалой для центрирования сферического уровня для крепления на штативе для визирования цели для фокусировки цели путем вращения для фокусировки центра перекрестия путем вращения для взятия отсчета по сферическому уровню
-----------	---	---

UK	① Навідний гвинт ② Сферичний рівень ③ Горизонтальний лімб ④ Установочні гвинти ⑤ Опорна плита ⑥ Об'єктив ⑦ Візорний пристрій ⑧ Фокусувальна головка ⑨ Окуляр ⑩ Дзеркальце рівня	для точного націлювання для установлення у горизонтальне положення із градуйованою шкалою для центрування сферичного рівня для закріплення на штативі для точного фокусування на об'єктив (обертаєте для точного фокусування на цілі) (обертаєте для точного налаштування перехрестя) для зчитування показань сферичного рівня
-----------	--	--

TR	① Yan tahrik ② Dairesel su terazisi ③ Yatay daire ④ Taban cıvalatları ⑤ Ana plaka ⑥ Objektif ⑦ Hedefleme teribati ⑧ Odaklama başlığı ⑨ Oküler ⑩ Su terazisi aynası	Hassas hedefleme için Seviyelendirme için Derece cinsinden sınıflandırma ile Dairesel su terazisi merkezleme için Tripod üzerine sabitleme için Hedefi hedefleme için Hedef odaklıması için döndürünüz Hedef göstergesi odaklıması için döndürünüz Dairesel su terazisini okumak için
-----------	---	---

AR	لفرض الربط الدقيق لفرض ضبط الاستواء، الأفقي الميزان الدائري مع التقسيم بوحدة درجة الدائنة الأفقية لفرض مركز الميزان الدائري لفرض التثبيت على حامل ثلاثي القوائم لفرض التصويب نحو الهدف أدر لضبط الهدف على نحو دقيق عده سة عنينة لفرض قراءة الميزان الدائري	طارة جانبية الميزان الدائري الدائنة الأفقية براغي قدمية قرص الارتفاع عدسة شيئاً فشيئاً إنشاء الهدف زر التركيز عدسات عينية مرآة الميزان الدائري	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩
-----------	--	---	--