

## AP781164\_Microscope/Dicson 60X mikroszkóp telefonra

### AP781164 Microscope (Eng) User Manual



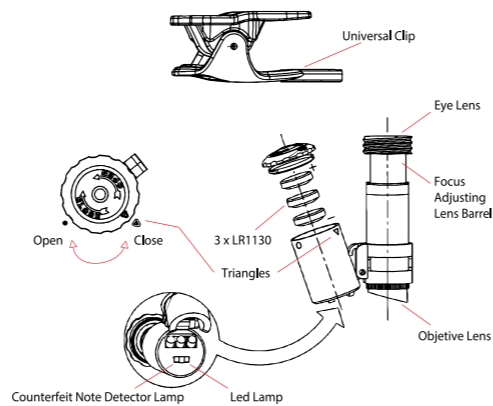
It is recommended to read this user manual carefully and keep it for future reference.

#### Function:

This microscope can be used independently or clipped onto any type of mobile phone to view small objects and areas. It can be used in the garden for an in depth look at plants, or for reading print, viewing carvings, jewellery, stamps, coins, notes and many other uses.

Magnifies 60x

Lens Ø 11 mm



#### Characteristics:

1. Detachable clip for easy use.
2. Two pure white LED bulbs. The bulbs are not restricted by ambient light when used.
3. One ultraviolet light bulb to quickly identify counterfeit notes.
4. One small pouch and bag to protect microscope and for easy storage.

#### Installation and Use of Universal Microscope:

1. Extend lens barrel and screw on the detectable clip.
2. Line up the microscope eye lens with the camera lens on the back of your mobile phone and clip into place.
3. Turn on the mobile phone camera and place the lens as close as possible to the object or area that you are viewing.
4. Move the focus-adjusting lens barrel up and down until the clearest image is obtained.
5. If a photograph is desired, activate your mobile phone camera to take a picture and adjust the size of the image by using the zoom function on your mobile phone.
6. Turn on LED lamp when there is insufficient light by moving the switch to the right. To use the ultraviolet light move the switch to the left.
7. To use the microscope independently, unscrew the clip from the lens barrel in an anticlockwise direction. When possible place the object to be viewed on a flat surface and look closely through the eye lens.

#### Battery information and Replacement:

1. The batteries are located in the cylinder that houses the LED lights. Before using the microscope remove the plastic battery insulator to make battery connection.
2. To open, turn the top of the battery compartment anticlockwise until the triangle symbols on the battery cover and on the battery compartment are aligned.
3. Take out the exhausted batteries and replace them with 3 new LR1130 batteries.
4. Replace the cover, aligning the triangles and turn in a clockwise direction to close the compartment.

#### Safety Precautions:

1. Keep microscope away from direct sunlight to avoid causing a fire
2. Do not look directly at the sun with the microscope as it could seriously damage your eyes.
3. Do not wipe the lens or outer case with chemical liquids.

**CE**  
MADE IN PRC

El símbolo de referencia tanto en el producto como en su manual de usuario, indica que al final de la vida útil de los aparatos eléctricos y/o electrónicos, éstos deberán reciclarse por separado de sus residuos domésticos. Existen medios adecuados para recoger este tipo de material para su correcto reciclaje. Para obtener más información, póngase en contacto con la autoridad local.

Distributor: Cool Collection, 1476, Budapest, POB:176, Hungary  
Registration nr.: 01-09-276783, Made in China

### AP781164 Dicson 60X mikroszkóp telefonra Használati útmutató



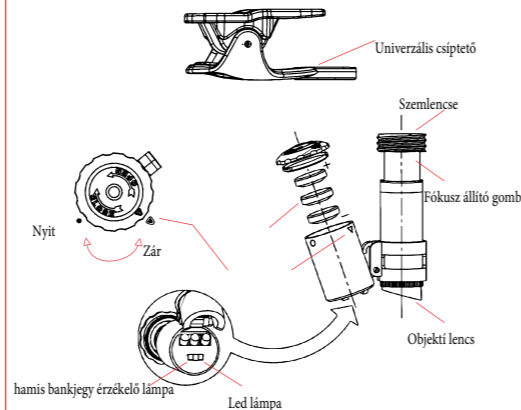
Javasoljuk, hogy alaposan olvassa el a használati útmutatót és őrizze meg későbbi felhasználás céljából!

#### Funkció:

Ez a mikroszkóp önmagában és akármely mobiltelefonhoz erősítve használható kis tárgyak és területek feltérképezésére. Használható kertben például egy közeli nézetre a virágokról vagy újság olvasására, faragás, ékszer, bélyeg, érme, jegyzetek közeli vizsgálatára és még sok minden másra.

Nagyítás 60x

Lencs: 11 mm



#### Technikai jellemzők:

- Leválasztható csipető a könnyű használatért.
- Két tiszta fehér LED lámpa. Ezek a lámpák nincsenek befolyásolva külső napfény által.
- Egy ultravioleta lámpa a hamis bankjegyek gyors vizsgálatáért.
- Egy kis zsák és táska a mikroszkóp védelméért és a könnyű tárolhatóságáért.

#### Az univerzális mikroszkóp beállítása és használata:

- 1.Húzza ki a lencse csövet és tekerje rá a levehető csipetőt.
- 2.Helyezze egy vonalba a mikroszkóp lencsét a kamera lencsével a mobiltelefon hátulján levő lencsével és csipettesse a telefonhoz.
- 3.Kapcsolja be a mobiltelefon kameráját és helyezze a lencsét a tárgyhöz a lehető legközelebb.
- 4.Mozgassa a fókuszállító csövet ameddig a legtisztább képet nem látja.
- 5.Ha fotót szeretne készíteni nyissa meg telefonján a kamerát és állítson a tárgy nagyságán a közelítéssel.
- 6.Kapcsolja fel a LED lámpát, ha nincs elég fény, a kapcsoló jobbra tolásával. Az ultravioleta fényhez tolja a kapcsolót balra.
- 7.A mikroszkóp önálló használatához tekerje le a csipetőt a telefonról óramutató járással ellentétes mozdulattal. Amint lehetősége adódik, helyezze az eszközt egy lapos felületre és nézzen keresztül a szemlencsén.

#### Elem információ és csere:

- 1.Az elemek a LED lámpát tartalmazó henger aljában találhatóak. Mielőtt használatba venné a mikroszkópot vegye le a műanyag szigetelőanyagot, hogy használatba vegye az elemeket.
- 2.Ahhoz, hogy hozzáférjen az elemekhez, tekerje az elemrekesz tetejét óramutató járással ellentétes irányba, ameddig a háromszög szimbólumok egy vonalba érnek.
- 3.Vegye ki a lemerült LR1130-as elemeket és cserélje ki azokat 3 újra.
- 4.Tegye vissza a borítást, egy vonalba a háromszögekkel és csavarja vissza óramutató járással ellentétes irányba.

#### Biztonsági óvintézkedések:

- 1.A mikroszkópot tartsa közvetlen napfény elől, mivel tüzet okozhat.
- 2.Ne nézzen a mikroszkóppal közvetlenül a napba, mivel súlyos szemsérülést szenvedhet.
- 3.Ne törölje le a lencsét és a külső vázat kémiai anyagokkal.

**CE**  
MADE IN PRC

Ez a szimbólum a termék csomagolásán és a használati útmutatóján jelzi, hogy a készülék élettartama lejártá után a szelektív gyűjtőbe kerüljön elhelyezésre a háztartási hulladéktól. Ez a jel gondoskodik az alapanyag megfelelő újrahasznosításáról. További információkért keresse a helyi hatóságot.

Forgalmazó: Cool Collection, 1476, Budapest, PE176, Magyarország  
Céginformáció: 01-09-276783, Származási ország: Kína