



## PNI Adventure F300

Flashlight with 3 colors LED

English	.....	2
Български	.....	9
Deutsch	.....	16
Español	.....	23
Français	.....	30
Magyar	.....	37
Italiano	.....	44
Nederlands	.....	51
Polski	.....	59
Romana	.....	65



# PNI Adventure F300

Flashlight with 3 colors LED

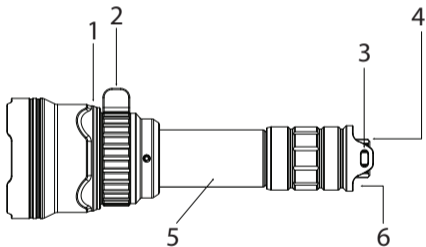


English

## Introduction

PNI Adventure F300 is an innovative flashlight with three color LED (red, white, green), dimming, and zoom functions.

## Product presentation



1. Zoom: rotate the flashlight head to zoom in or zoom out the light beam.
2. Light color section (R - red, W - white, G - green).
3. Lanyard hole.
4. Flashlight on/off button (by pressing it) and light

intensity adjustment (by rotating it).

- LED indicator. When the flashlight is working normally, the LED is green.

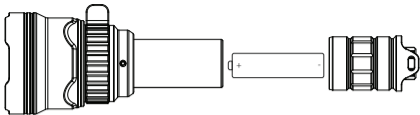
## Technical specifications

	<b>Red</b>	<b>White</b>	<b>Green</b>
<b>Luminous flux</b>	60-120 lm	380-540 lm	70-131 lm
<b>Light beam distance</b>	48-274 m	92-536 m	50-344 m
<b>Luminous intensity</b>	560-18800 cd	2120-72000 cd	600-29600 cd
<b>Light beam angle</b>	5°-35°	4°-35°	3°-33°
<b>Operating time (battery 100%)</b>	2 h 20 min.	1 h 50 min.	3 h 10 min.

<b>Impact resistance</b>	1.0 m (3.28 ft)
<b>Protection grade</b>	IPX-6
<b>Power supply</b>	18650 3.7V 3000mAh battery
<b>LED type</b>	Red LED XPE2 R5*1 White LED XPV3*1 Green LED XPE2 R5*1
<b>Dimensions</b>	Ø 53 x 145 mm
<b>Weight</b>	243 g

## Usage instructions

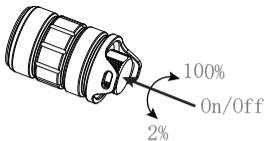
1. Unscrew the tail of the flashlight and insert the battery inside as shown below:



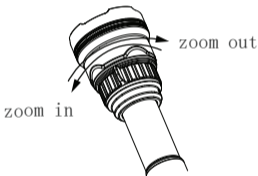
2. Select the light color (R, W or G) by pressing the lever on the head of the flashlight to the left or to the right. Note: You can also change the color of the light while the flashlight is on.



3. Press the knob on the tail of the flashlight to turn on the flashlight.
4. Rotate the same knob to adjust the light intensity (dimming).



5. Rotate the flashlight head to increase or decrease the angle of the light beam (zoom in/zoom out).



## Charge the battery

When the battery is discharged, the light starts to lose its intensity.

Remove the battery and place it in the charger included in the package, respecting the polarity indicated on the

housing.

Connect the battery charger to a 230V socket using the USB cable and the 230V - 5V adapter included in the package.

While charging the battery, the LED is red. When the battery is charged, the LED turns green.

## Charger technical specifications

- Input: DC 5V max. 1A
- Output: DC 4.2V 1A

## Simplified EU declaration of conformity

ONLINESHOP SRL declares that the **PNI Adventure F300 Flashlight with LED in 3 colors** is in accordance with the EMC Directive 2014/30/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<https://www.mypni.eu/products/9746/download/certifications>





# PNI Adventure F300

Фенер с 3 цвята LED

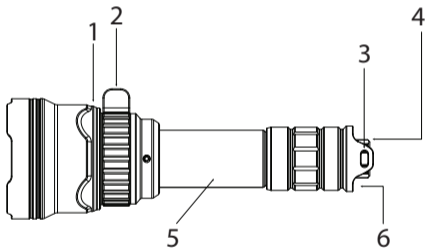


Български

## Въведение

PNI Adventure F300 е иновативен фенер с трицветни LED (червен, бял, зелен), функции за затъмняване и мащабиране.

## Представяне на продукта



1. Мащабиране: завъртете главата на фенерчето, за да увеличите или намалите светлинния лъч.
2. Светъл цветен участък (R - червено, W - бяло, G - зелено).

3. Дупка за ремък.
4. Бутон за включване/изключване на фенерчето (чрез натискане) и регулиране на интензитета на светлината (чрез завъртане).
5. Лед индикатор. Когато фенерчето работи нормално, светодиодът свети зелено.

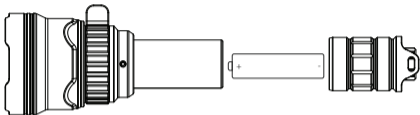
## Технически спецификации

	<b>Червен</b>	<b>Бяло</b>	<b>Зелено</b>
<b>Светлинен поток</b>	60-120 lm	380-540 lm	70-131 lm
<b>Разстояние на светлинния лъч</b>	48-274 m	92-536 m	50-344 m
<b>Светлинен интензитет</b>	560-18800 cd	2120-72000 cd	600-29600 cd

<b>Ъгъл на светлинния лъч</b>	5°-35°	4°-35°	3°-33°
<b>Време на работа (батерия 100%)</b>	2 h 20 мин.	1 h 50 мин.	3 h 10 мин.
<b>Устойчивост на удар</b>	1.0 m (3.28 ft)		
<b>Степен на защита</b>	IPX-6		
<b>LED тип</b>	Червен LED XPE2 R5*1 Бял LED XPV3*1 Зелен LED XPE2 R5*1		
<b>Захранване</b>	18650 3.7V 3000mAh батерия		
<b>Размери</b>	Ø 53 x 145 mm		
<b>Тегло</b>	243 гр.		

## Инструкции за употреба

1. Развийте опашката на фенерчето и поставете батерията вътре, както е показано по-долу:

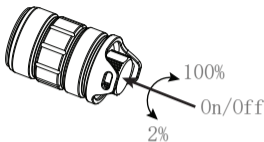


2. Изберете цвета на светлината (R, W или G), като натиснете лоста на главата на фенерчето наляво или надясно. Забележка: Можете също да промените цвета на светлината, докато фенерчето е включено.

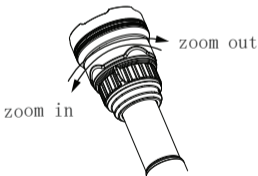


3. Натиснете копчето на опашката на фенерчето, за да го включите.

4. Завъртете същото копче, за да регулирате интензитета на светлината (dimming).



5. Завъртете главата на фенерчето, за да увеличите или намалите ъгъла на светлинния лъч (zoom in/zoom out).



## Заредете батерията

Когато батерията се разрези, светлината започва да губи своя интензитет.

Извадете батерията и я поставете в зарядното устройство, включено в опаковката, като спазвате полярността, указана на корпуса.

Свържете зарядното устройство към 230V контакт с помощта на USB кабела и адаптера 230V - 5V, включени в опаковката.

Докато батерията се зарежда, светодиодът свети в червено. Когато батерията е заредена, светодиодът свети зелено.

## Технически характеристики на зарядното устройство

- Вход: DC 5V макс. 1A
- Изход: DC 4.2V 1A

Опростена ЕС декларация за съответствие  
ONLINESHOP SRL декларира, че фенерът PNI  
Adventure F300 с LED в 3 цвята е в съответствие  
с EMC Директива 2014/30/EU. Пълният текст на  
ЕС декларацията за съответствие е достъпен на  
следния интернет адрес:

<https://www.mypni.eu/products/9746/download/certifications>



# PNI Adventure F300

Taschenlampe mit 3-Farben-LED



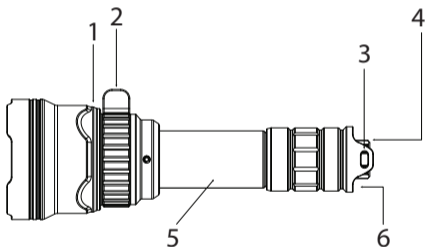
Deutsch



# Einführung

PNI Adventure F300 ist eine innovative Taschenlampe mit drei Farb-LEDs (rot, weiß, grün), Dimm- und Zoomfunktionen.

## Produktpräsentation



1. Zoom: Drehen Sie den Taschenlampenkopf, um den Lichtstrahl zu vergrößern oder zu verkleinern.
2. Lichtfarbenabschnitt (R – Rot, W – Weiß, G – Grün).
3. Loch für Lanyard.

4. Taste zum Ein-/Ausschalten der Taschenlampe (durch Drücken) und Einstellung der Lichtintensität (durch Drehen).
5. LED-Anzeige. Wenn die Taschenlampe normal funktioniert, leuchtet die LED grün.

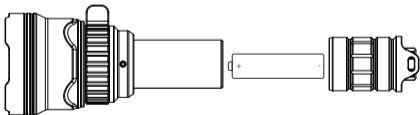
## Technische Spezifikationen

	<b>Rot</b>	<b>Weiß</b>	<b>Grün</b>
<b>Lichtstrom</b>	60-120 lm	380- 540 lm	70-131 lm
<b>Lichtstrahl abstand</b>	48-274 m	92-536 m	50-344 m
<b>Leuchtstärke</b>	560- 18800 cd	2120- 72000 cd	600- 29600 cd
<b>Lichtstrahl winkel</b>	5°-35°	4°-35°	3°-33°
<b>Betriebszeit (Akku 100 %)</b>	2 h 20 min.	1 h 50 min.	3 h 10 min.

<b>Schlagfestigkeit</b>	1.0 m (3.28 ft)
<b>Schutzgrad</b>	IPX-6
<b>LED-Typ</b>	Rote LED XPE2 R5*1 Weiße LED XPV3*1 Grüne LED XPE2 R5*1
<b>Stromversorgung</b>	18650 3.7V 3000mAh Akku
<b>Maße</b>	Ø 53 x 145 mm
<b>Gewicht</b>	243 g

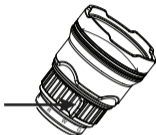
## Gebrauchsanweisung

1. Schrauben Sie das Ende der Taschenlampe ab und legen Sie die Batterie wie unten gezeigt ein:

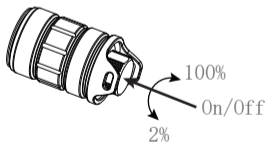


2. Wählen Sie die Lichtfarbe (R, W oder G), indem

Sie den Hebel am Kopf der Taschenlampe nach links oder rechts drücken. Hinweis: Sie können die Lichtfarbe auch ändern, während die Taschenlampe eingeschaltet ist.

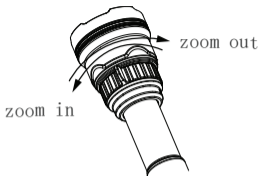


3. Drücken Sie den Knopf am Ende der Taschenlampe, um die Taschenlampe einzuschalten.
4. Drehen Sie denselben Knopf, um die Lichtintensität anzupassen (dimming).



5. Drehen Sie den Taschenlampenkopf, um den Winkel des Lichtstrahls zu vergrößern oder zu

verkleinern (zoom in/zoom out).



## Lade die Batterie auf

Wenn der Akku entladen ist, beginnt das Licht an Intensität zu verlieren.

Nehmen Sie den Akku heraus und legen Sie ihn in das im Lieferumfang enthaltene Ladegerät ein. Beachten Sie dabei die auf dem Gehäuse angegebene Polarität.

Schließen Sie das Batterieladegerät mit dem im Lieferumfang enthaltenen USB-Kabel und dem 230-V-5-V-Adapter an eine 230-V-Steckdose an.

Während der Akku geladen wird, leuchtet die LED rot. Wenn der Akku geladen ist, leuchtet die LED grün.

## Technische Daten des Ladegeräts

- Eingang: DC 5V max. 1A
- Ausgang: DC 4,2 V 1 A

## Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

ONLINESHOP SRL erklärt, dass die PNI Adventure F300 Taschenlampe mit LED in 3 Farben der EMV-Richtlinie 2014/30/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<https://www.mypni.eu/products/9746/download/certifications>



# PNI Adventure F300

Linterna con LED de 3 colores

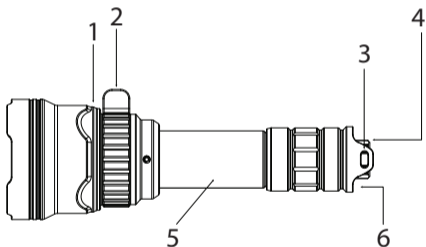


Español

# Introducción

PNI Adventure F300 es una innovadora linterna con LED de tres colores (rojo, blanco, verde), funciones de atenuación y zoom.

## Presentación de producto



1. Zoom: gire el cabezal de la linterna para acercar o alejar el haz de luz.
2. Sección de color de luz (R - rojo, W - blanco, G - verde).
3. Orificio para cordón.



4. Botón de encendido/apagado de la linterna (presionándolo) y ajuste de la intensidad de la luz (girándolo).
5. Indicador LED. Cuando la linterna funciona normalmente, el LED es verde.

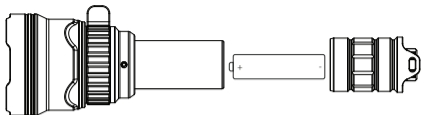
## Especificaciones técnicas

	<b>Rojo</b>	<b>Blanco</b>	<b>Green</b>
<b>Flujo luminoso</b>	60-120 lm	380- 540 lm	70-131 lm
<b>Distancia del haz de luz</b>	48-274 m	92-536 m	50-344 m
<b>Intensidad luminosa</b>	560- 18800 cd	2120- 72000 cd	600- 29600 cd
<b>Ángulo del haz de luz</b>	5°-35°	4°-35°	3°-33°

<b>Tiempo de funcionamiento (batería 100%)</b>	2 h 20 min.	1 h 50 min.	3 h 10 min.
<b>Resistencia al impacto</b>	1.0 m (3.28 ft)		
<b>Grado de protección</b>	IPX-6		
<b>Tipo de LED</b>	LED rojo XPE2 R5*1 LED blanco XPV3*1 LED verde XPE2 R5*1		
<b>Fuente de alimentación</b>	batería 18650 3.7V 3000mAh		
<b>Dimensiones</b>	Ø 53 x 145 mm		
<b>Peso</b>	243 g		

## Instrucciones de uso

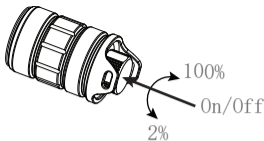
1. Desenrosque la cola de la linterna e inserte la batería en el interior como se muestra a continuación:



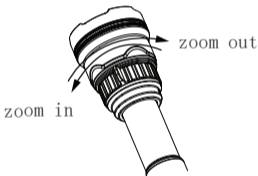
2. Seleccione el color de la luz (R, W o G) presionando la palanca en el cabezal de la linterna hacia la izquierda o hacia la derecha. Nota: También puedes cambiar el color de la luz mientras la linterna está encendida.



3. Presione la perilla en la cola de la linterna para encenderla.
4. Gire la misma perilla para ajustar la intensidad de la luz (dimming).



5. Gire el cabezal de la linterna para aumentar o disminuir el ángulo del haz de luz. (zoom in/zoom out).



## Carga la batería

Cuando la batería se descarga, la luz empieza a perder intensidad.

Retire la batería y colóquela en el cargador incluido en el paquete, respetando la polaridad indicada en la carcasa.

Conecte el cargador de baterías a una toma de 230V mediante el cable USB y el adaptador 230V - 5V incluido en el paquete.

Mientras se carga la batería, el LED está rojo. Cuando la batería está cargada, el LED se vuelve verde.

## **Especificaciones técnicas del cargador.**

- Entrada: CC 5 V máx. 1A
- Salida: CC 4,2 V 1 A

## **Declaración UE de conformidad simplificada**

ONLINESHOP SRL declara que la Linterna PNI Adventure F300 con LED en 3 colores está conforme con la Directiva EMC 2014/30/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet:

<https://www.mypni.eu/products/9746/download/certifications>



# PNI Adventure F300

Lampe de poche avec LED 3 couleurs

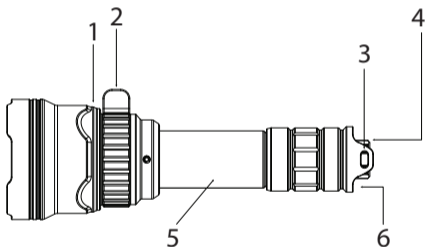


Français

## Introduction

PNI Adventure F300 est une lampe de poche innovante avec LED tricolore (rouge, blanc, vert), fonctions de gradation et de zoom.

## Présentation du produit



1. Zoom : faites pivoter la tête de la lampe de poche pour zoomer ou dézoomer le faisceau lumineux.
2. Section de couleur claire (R - rouge, W - blanc, G - vert).
3. Trou pour cordon.

4. Bouton marche/arrêt de la lampe (en appuyant dessus) et réglage de l'intensité lumineuse (en le tournant).
5. Indicateur LED. Lorsque la lampe de poche fonctionne normalement, la LED est verte.

## Spécifications techniques

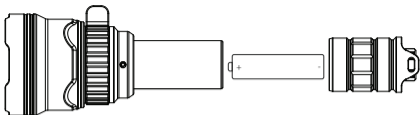
	<b>Rouge</b>	<b>Blanc</b>	<b>Vert</b>
<b>Flux lumineux</b>	60-120 lm	380-540 lm	70-131 lm
<b>Distance du faisceau lumineux</b>	48-274 m	92-536 m	50-344 m
<b>Intensité lumineuse</b>	560-18800 cd	2120-72000 cd	600-29600 cd
<b>Angle du faisceau lumineux</b>	5°-35°	4°-35°	3°-33°



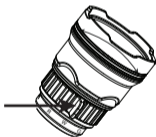
<b>Autonomie (batterie 100%)</b>	2 h 20 min.	1 h 50 min.	3 h 10 min.
<b>Résistance aux chocs</b>	1.0 m (3.28 ft)		
<b>Degré de protection</b>	IPX-6		
<b>Type de LED</b>	LED rouge XPE2 R5*1 LED blanche XPV3*1 LED verte XPE2 R5*1		
<b>Source de courant</b>	batterie 18650 3.7V 3000mAh		
<b>Dimensions</b>	Ø 53 x 145 mm		
<b>Poids</b>	243 g		

## Instructions d'utilisation

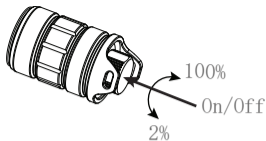
1. Dévissez la queue de la lampe de poche et insérez la batterie à l'intérieur comme indiqué ci-dessous:



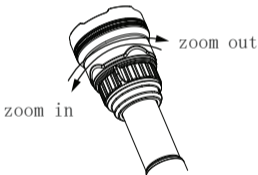
2. Sélectionnez la couleur de la lumière (R, W ou G) en appuyant sur le levier situé sur la tête de la lampe de poche vers la gauche ou vers la droite.  
Remarque : Vous pouvez également modifier la couleur de la lumière lorsque la lampe de poche est allumée.



3. Appuyez sur le bouton situé à l'arrière de la lampe de poche pour allumer la lampe de poche.
4. Tournez le même bouton pour régler l'intensité lumineuse (dimming).



5. Faites pivoter la tête de la lampe de poche pour augmenter ou diminuer l'angle du faisceau lumineux (zoom in/zoom out).



## Charger la batterie

Lorsque la batterie est déchargée, la lumière commence à perdre de son intensité.

Retirez la batterie et placez-la dans le chargeur inclus dans l'emballage, en respectant la polarité indiquée sur

le boîtier.

Connectez le chargeur de batterie à une prise 230V à l'aide du câble USB et de l'adaptateur 230V - 5V inclus dans le colis.

Pendant le chargement de la batterie, la LED est rouge. Lorsque la batterie est chargée, la LED devient verte.

## **Spécifications techniques du chargeur**

- Entrée : DC 5 V max. 1A
- Sortie : DC 4,2 V 1 A

## **Déclaration de conformité UE simplifiée**

ONLINESHOP SRL déclare que la lampe de poche PNI Adventure F300 avec LED en 3 couleurs est conforme à la directive EMC 2014/30/UE. Le texte intégral de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante:

<https://www.mypni.eu/products/9746/download/certifications>



# PNI Adventure F300

Zseblámpa 3 színű LED-del

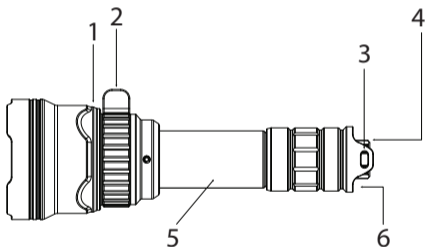


Magyar

## Bevezetés

A PNI Adventure F300 egy innovatív zseblámpa három színű LED-del (piros, fehér, zöld), tompítási és zoom funkcióval.

## Termékbemutató



1. Zoom: forgassa el a zseblámpa fejét a fénysugár nagyításához vagy kicsinyítéséhez.
2. Világos színű rész (R - piros, W - fehér, G - zöld).
3. Zsinór lyuk.
4. Lámpa be-/kikapcsoló gomb (megnyomásával) és

fényintenzitás állítás (forgatással).

5. LED kijelző. Amikor a zseblámpa megfelelően működik, a LED zölden világít.

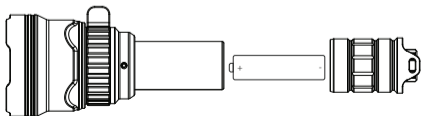
## Műszaki adatok

	<b>Piros</b>	<b>Fehér</b>	<b>Zöld</b>
<b>Fényáram</b>	60-120 lm	380-540 lm	70-131 lm
<b>Fénysugár távolság</b>	48-274 m	92-536 m	50-344 m
<b>Fényerősség</b>	560- 18800 cd	2120- 72000 cd	600- 29600 cd
<b>Fénysugár szög</b>	5°-35°	4°-35°	3°-33°
<b>Működési idő (akkumulátor 100%)</b>	2 h 20 perc.	1 h 50 perc.	3 h 10 perc.

<b>Ütésállóság</b>	1.0 m (3.28 ft)
<b>Védelmi fokozat</b>	IPX-6
<b>Tápegység</b>	Akkumulátor 18650 3.7V 3000mAh
<b>LED típus</b>	Piros LED XPE2 R5*1 Fehér LED XPV3*1 Zöld LED XPE2 R5*1
<b>Méret</b>	Ø 53 x 145 mm
<b>Súly</b>	243 g

## Használati utasítások

1. Csavarja le a zseblámpa végét, és helyezze be az elemet az alábbi ábra szerint:

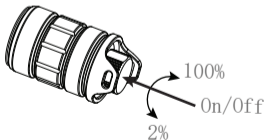




2. Válassza ki a fény színét (R, W vagy G) a zseblámpa fején lévő kart balra vagy jobbra nyomva. Megjegyzés: A lámpa színét a zseblámpa bekapcsolt állapotában is módosíthatja.

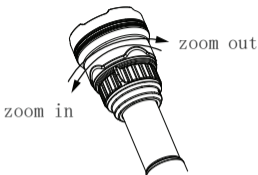


3. Nyomja meg az elemlámpa farkán lévő gombot a zseblámpa bekapcsolásához.
4. Forgassa el ugyanazt a gombot a fényerősség beállításához (dimming).



5. Forgassa el a zseblámpa fejét a fénysugár szögének

növeléséhez vagy csökkentéséhez (zoom in/zoom out).



## Töltse fel az akkumulátort

Amikor az akkumulátor lemerül, a fény kezdi elveszíteni az intenzitását.

Vegye ki az akkumulátort, és helyezze be a csomagban található töltőbe, ügyelve a házon feltüntetett polaritásra.

Csatlakoztassa az akkumulátortöltőt egy 230 V-os aljzathoz az USB-kábellel és a csomagban található 230V-5V adapterrel.

Az akkumulátor töltése közben a LED pirosan világít. Amikor az akkumulátor feltöltődött, a LED zöldre vált

## A töltő műszaki adatai

- Bemenet: DC 5V max. 1A
- Kimenet: DC 4.2V 1A

## Egyszerűsített EU megfelelési nyilatkozat

Az ONLINESHOPSRL kijelenti, hogy a PNI Adventure F300 zseblámpa 3 színben LED-del megfelel a 2014/30/EU EMC-irányelvnek. Az EU-megfelelési nyilatkozat teljes szövege az alábbi internetcímen érhető el:

<https://www.mypni.eu/products/9746/download/certifications>



# PNI Adventure F300

Torcia con LED a 3 colori

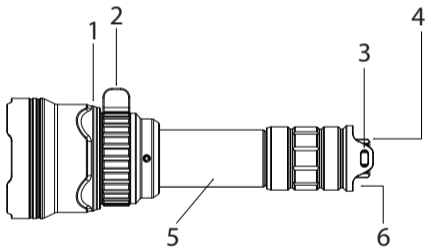


Italiano

## Introduzione

PNI Adventure F300 è una torcia innovativa con LED a tre colori (rosso, bianco, verde), funzioni di oscuramento e zoom.

## Presentazione del prodotto



1. Zoom: ruotare la testa della torcia per ingrandire o ridurre il fascio luminoso.
2. Sezione colore chiaro (R - rosso, W - bianco, G - verde).
3. Foro per cordino.

4. Pulsante di accensione/spengimento della torcia (premendolo) e regolazione dell'intensità della luce (ruotandola).
5. Indicatore LED. Quando la torcia funziona normalmente, il LED è verde.

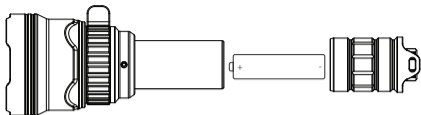
## Specifiche tecniche

	<b>Rosso</b>	<b>Bianco</b>	<b>Verde</b>
<b>Flusso luminoso</b>	60-120 lm	380-540 lm	70-131 lm
<b>Distanza del raggio luminoso</b>	48-274 m	92-536 m	50-344 m
<b>Intensità luminosa</b>	560- 18800 cd	2120- 72000 cd	600- 29600 cd
<b>Angolo del fascio luminoso</b>	5°-35°	4°-35°	3°-33°

<b>Autonomia (batteria 100%)</b>	2 h 20 min.	1 h 50 min.	3 h 10 min.
<b>Resistenza all'impatto</b>	1.0 m (3.28 ft)		
<b>Grado di protezione</b>	IPX-6		
<b>Tipo LED</b>	LED rosso XPE2 R5*1 LED bianco XPV3*1 LED verde XPE2 R5*1		
<b>Alimentazione elettrica</b>	batteria 18650 3.7V 3000mAh		
<b>Dimensioni</b>	Ø 53 x 145 mm		
<b>Peso</b>	243 gr		

## Istruzioni per l'uso

1. Svitare la coda della torcia ed inserire la batteria al suo interno come mostrato di seguito:

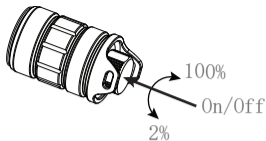


2. Selezionare il colore della luce (R, W o G) premendo la leva sulla testa della torcia verso sinistra o verso destra. Nota: puoi anche cambiare il colore della luce mentre la torcia è accesa.

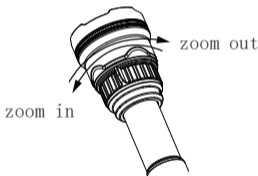


3. Premere la manopola sulla coda della torcia per accendere la torcia. Ruotare la stessa manopola per regolare l'intensità della luce (dimming).





4. Ruotare la testa della torcia per aumentare o diminuire l'angolazione del fascio luminoso (zoom in/zoom out).



## Caricare la batteria

Quando la batteria è scarica, la luce inizia a perdere intensità.

Rimuovere la batteria e inserirla nel caricabatterie incluso nella confezione, rispettando la polarità indicata

sulla custodia.

Collegare il caricabatteria ad una presa da 230V utilizzando il cavo USB e l'adattatore 230V - 5V inclusi nella confezione.

Durante la ricarica della batteria, il LED è rosso. Quando la batteria è carica, il LED diventa verde.

## **Specifiche tecniche del caricabatterie**

- Ingresso: CC 5 V max. 1A
- Uscita: CC 4,2 V 1 A

## **Dichiarazione di conformità UE semplificata**

ONLINESHOP SRL dichiara che la torcia PNI Adventure F300 con LED in 3 colori è conforme alla direttiva EMC 2014/30/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

<https://www.mypni.eu/products/9746/download/certifications>



# PNI Adventure F300

Zaklamp met 3 kleuren LED

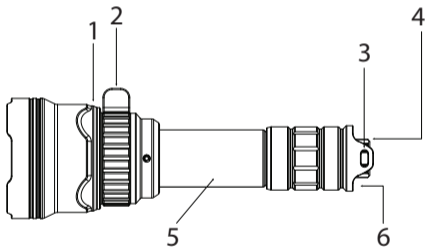


Nederlands

## Invoering

PNI Adventure F300 is een innovatieve zaklamp met driekleurige LED (rood, wit, groen), dim- en zoomfuncties.

## Productpresentatie



1. Zoom: draai de zaklampkop om in of uit te zoomen op de lichtstraal.
2. Lichtkleurgedeelte (R - rood, W - wit, G - groen).
3. Gat voor koord.
4. Zaklamp aan/uit-knop (door erop te drukken) en

aanpassing van de lichtintensiteit (door eraan te draaien).

5. LED-indicator. Wanneer de zaklamp normaal werkt, is de LED groen.

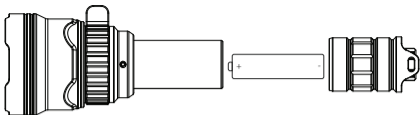
## Technische specificaties

	<b>Rood</b>	<b>Wit</b>	<b>Groente</b>
<b>Lichtstroom</b>	60-120 lm	380-540 lm	70-131 lm
<b>Lichtstraal afstand</b>	48-274 m	92-536 m	50-344 m
<b>Licht intensiteit</b>	560- 18800 cd	2120- 72000 cd	600- 29600 cd
<b>Licht bundelhoek</b>	5°-35°	4°-35°	3°-33°
<b>Bedrijfstijd (batterij 100%)</b>	2 h 20 min.	1 h 50 min.	3 h 10 min.

<b>Impact weerstand</b>	1.0 m (3.28 ft)
<b>Beschermingsgraad</b>	IPX-6
<b>Stroomvoorziening</b>	18650 3.7V 3000mAh battery
<b>LED-type</b>	Rode LED XPE2 R5*1 Witte LED XPV3*1 Groene LED XPE2 R5*1
<b>Dimensies</b>	Ø 53 x 145 mm
<b>Gewicht</b>	243 g

## Gebruiksaanwijzingen

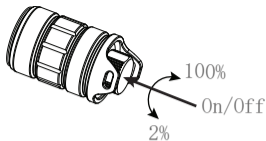
1. Schroef de staart van de zaklamp los en plaats de batterij erin, zoals hieronder weergegeven:



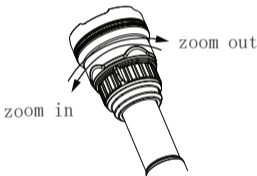
2. Selecteer de lichtkleur (R, W of G) door de hendel op de kop van de zaklamp naar links of naar rechts te drukken. Let op: Je kunt de kleur van het licht ook veranderen terwijl de zaklamp aan is.



3. Druk op de knop op de achterkant van de zaklamp om de zaklamp in te schakelen.
4. Draai aan dezelfde knop om de lichtintensiteit aan te passen (dimming).



5. Draai de zaklampkop om de hoek van de lichtstraal te vergroten of verkleinen (zoom in/zoom out).



## Laad de batterij op

Wanneer de batterij leeg is, begint het licht zijn intensiteit te verliezen.

Verwijder de batterij en plaats deze in de meegeleverde oplader, waarbij u de polariteit respecteert die op de



behuizing is aangegeven.

Sluit de acculader aan op een 230V-stopcontact met behulp van de USB-kabel en de 230V - 5V-adapter die in de verpakking zitten.

Tijdens het opladen van de batterij is de LED rood. Wanneer de batterij is opgeladen, wordt de LED groen.

## Technische specificaties van de oplader

- Ingang: DC 5V maximaal. 1A
- Uitgang: DC 4,2V 1A

## Vereenvoudigde EU-conformiteitsverklaring

ONLINESHOP SRL verklaart dat de PNI Adventure F300 zaklamp met LED in 3 kleuren in overeenstemming is met de EMC-richtlijn 2014/30/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

<https://www.mypni.eu/products/9746/download/certifications>



# PNI Adventure F300

Latarka z 3 kolorową diodą LED

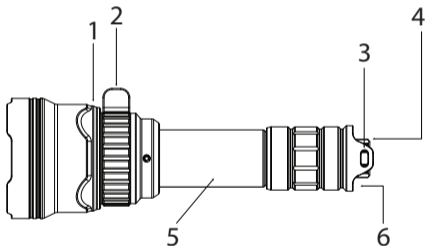


Polski

# Wstęp

PNI Adventure F300 to innowacyjna latarka z trójkolorową diodą LED (czerwona, biała, zielona), funkcją ściemniania i powiększania.

## Prezentacja produktu



1. Zoom: obróć głowicę latarki, aby powiększyć lub pomniejszyć wiązkę światła.
2. Sekcja barwy światła (R - czerwony, W - biały, G - zielony).
3. Otwór na smycz.

4. Przycisk włączania/wyłączania latarki (poprzez naciśnięcie) i regulacja natężenia światła (poprzez obrót).
5. Wskaźnik ledowy. Gdy latarka działa normalnie, dioda LED świeci na zielono.

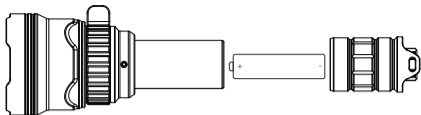
## Specyfikacja techniczna

	<b>Czerwony</b>	<b>Biały</b>	<b>Zielony</b>
<b>Strumień świetlny</b>	60-120 lm	380-540 lm	70-131 lm
<b>Odległość wiązki światła</b>	48-274 m	92-536 m	50-344 m
<b>Natężenie światła</b>	560-18800 cd	2120-72000 cd	600-29600 cd
<b>Kąt rozsyłu światła</b>	5°-35°	4°-35°	3°-33°

<b>Czas pracy (bateria 100%)</b>	2 h 20 min.	1 h 50 min.	3 h 10 min.
<b>Odporność na uderzenia</b>	1.0 m (3.28 ft)		
<b>Stopień ochrony</b>	IPX-6		
<b>Zasilacz</b>	18650 3.7V 3000mAh battery		
<b>Typ LED</b>	Czerwona LED XPE2 R5*1 Biała LED XPV3*1 Zielona LED XPE2 R5*1		
<b>Wymiary</b>	Ø 53 x 145 mm		
<b>Waga</b>	243 g		

## Instrukcje użytkowania

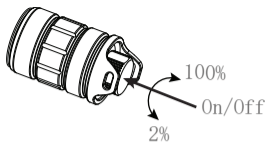
1. Odkręć końcówkę latarki i włóż baterię do środka, jak pokazano poniżej:



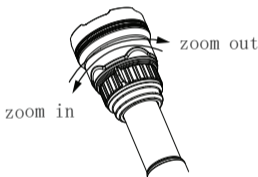
- Wybierz kolor światła (R, W lub G) przesuwając dźwignię na głowce latarki w lewo lub w prawo. Uwaga: Możesz także zmienić kolor światła, gdy latarka jest włączona.



- Naciśnij pokrętko na ogonie latarki, aby włączyć latarkę.
- Obróć to samo pokrętko, aby wyregulować intensywność światła (dimming).



5. Obróć głowicę latarki, aby zwiększyć lub zmniejszyć kąt wiązki światła (zoom in/zoom out).



## Naładować baterię

Kiedy akumulator się rozładuje, światło zaczyna tracić swoją intensywność.

Wyjmij akumulator i umieść go w dołączonej do zestawu ładowarce, przestrzegając biegunowości wskazanej na

obudowie.

Podłącz ładowarkę do gniazdka 230V za pomocą kabla USB i adaptera 230V - 5V znajdującego się w zestawie. Podczas ładowania akumulatora dioda LED świeci na czerwono. Gdy akumulator jest naładowany, dioda LED zmienia kolor na zielony.

## Dane techniczne ładowarki

- Wejście: maks. DC 5 V. 1A
- Wyjście: DC 4,2 V 1A

## Uproszczona deklaracja zgodności UE

ONLINESHOP SRL oświadcza, że latarka PNI Adventure F300 z diodą LED w 3 kolorach jest zgodna z dyrektywą EMC 2014/30/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE dostępny jest pod następującym adresem internetowym:

<https://www.mypni.eu/products/9746/download/certifications>





## PNI Adventure F300

Lanterna LED cu lumina in 3 culori, rosu, alb, verde

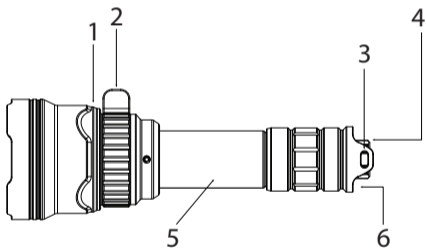


Romana

## Introducere

PNI Adventure F300 este o lanterna inovativa cu LED cu flux luminos in 3 culori (rosu, alb, verde), cu functie dim (reducerea intensitatii luminoase) si zoom.

## Prezentare produs



1. Zoom: rotiti capul lanternei pentru a mari si a mica unghiul fasciculului luminos.
2. Sectare culoare lumina (R - rosu, W - alb, G - verde).
3. Gaura pentru snur.

4. Buton pornire/oprire lanterna (prin apasare) si reglare intensitate luminoasa (prin rotire).
5. LED indicator. Cand lanterna functioneaza normal, LED-ul este verde.

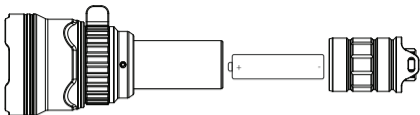
## Specificatii tehnice

	<b>Rosu</b>	<b>Alb</b>	<b>Verde</b>
<b>Flux luminos</b>	60-120 lm	380-540 lm	70-131 lm
<b>Distanta fascicul luminos</b>	48-274 m	92-536 m	50-344 m
<b>Intensitate luminoasa</b>	560-18800 cd	2120-72000 cd	600-29600 cd
<b>Unghi fascicul luminos</b>	5°-35°	4°-35°	3°-33°

<b>Durata de functionare (acumulator 100%)</b>	2 h 20 min.	1 h 50 min.	3 h 10 min.
<b>Rezistenta la impact</b>	1.0 m (3.28 ft)		
<b>Rezistenta la apa</b>	IPX-6		
<b>Tip LED</b>	LED rosu XPE2 R5*1 LED alb XPV3*1 LED verde XPE2 R5*1		
<b>Alimentare</b>	Acumulator 18650 3.7V 3000mAh		
<b>Dimensiuni</b>	Ø 53 x 145 mm		
<b>Greutate</b>	243 gr		

## Utilizare

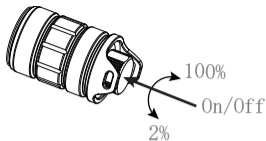
1. Rotiti capatul lanternei si introduceti in interior acumulatorul, conform schemei de mai jos:



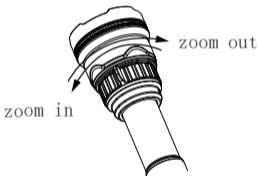
2. Selectati culoarea luminii (R, W sau G) rotind parghia de pe capul lanternei. Nota: Puteti schimba culoarea luminii si in timp ce lanterna este pornita.



3. Apasati butonul din capatul lanternei pentru a porni lanterna.
4. Rotiti acelasi buton pentru a regla intensitatea luminoasa (dimming).



5. Rotiti capul lanternei pentru a mari sau a mica unghiul fasciculului luminos (zoom).



## Incarcarea acumulatorului

Cand acumulatorul este descarcat, lumina incepe sa-si piarda din intensitate.

Scoateti acumulatorul si positionati-l in incarcatorul inclus in pachet, respectand polaritatea indicata pe

carcasa.

Conectati incarcatorul la o priza de 230V cu ajutorul cablului USB si al adaptorului 230V - 5V incluse in pachet.

Pe durata incarcarii acumulatorului, LED-ul este rosu. Cand acumulatorul este incarcat, LED-ul devine verde.

## Specificatii tehnice incarcator

- Intrare: DC 5V max. 1A
- Iesire: DC 4.2V 1A

## Declaratie UE de conformitate simplificata

ONLINESHOP SRL declara ca **Lanterna PNI Adventure F300 cu LED in 3 culori** este in conformitate cu Directiva EMC 2014/30/EU. Textul integral al declaratiei UE de conformitate este disponibil la urmatoarea adresa de internet:

<https://www.mypni.eu/products/9746/download/certifications>