

# NITECORE®

## KEEP INNOVATING

# HA15

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



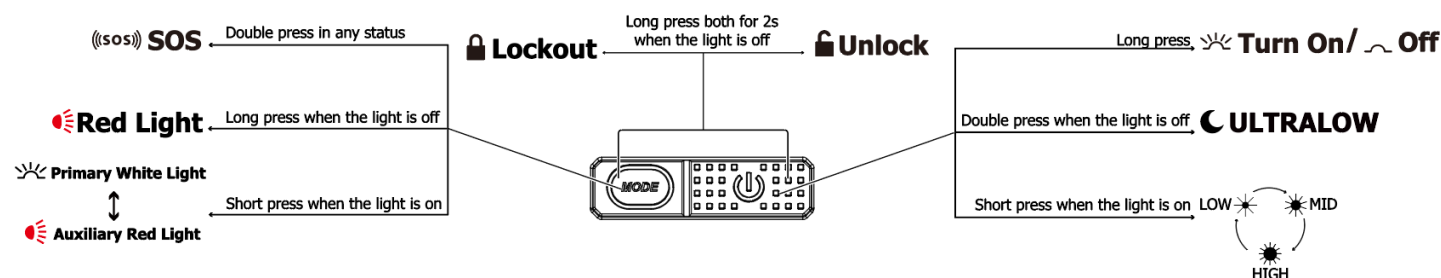
### Προειδοποιήσεις

1. Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση από ενήλικες ηλικίας 18 ετών και άνω. Παρακαλείσθε να φυλάσσετε αυτό το προϊόν μακριά από παιδιά.
2. ΠΡΟΣΟΧΗ! Πιθανή επικίνδυνη ακτινοβολία! ΜΗΝ κοιτάζετε κατευθείαν στη δέσμη φωτός και ΜΗΝ ρίχνετε το φως κατευθείαν στα μάτια κανενός!
3. Το προϊόν θα παράγει τεράστια θερμότητα κατά τη διάρκεια παρατεταμένης λειτουργίας. Παρακαλούμε να είστε προσεκτικοί κατά τη διάρκεια της χρήσης. Συνιστάται να μην χρησιμοποιείτε υψηλά επίπεδα φωτεινότητας για παρατεταμένες περιόδους για την αποφυγή εγκαυμάτων και ζημιών στο προϊόν.
4. ΜΗΝ καλύπτετε το προϊόν ή μην το τοποθετείτε κοντά σε άλλα αντικείμενα, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο προϊόν ή ατυχήματα λόγω υψηλών θερμοκρασιών.
5. ΜΗΝ χρησιμοποιείτε το προϊόν για να φωτίζετε εύφλεκτα ή εκρηκτικά υλικά, καθώς η υψηλή θερμότητα μπορεί να οδηγήσει σε καύση ή έκρηξη.
6. Παρακαλούμε να χρησιμοποιείτε το προϊόν με πρότυπο τρόπο για να αποφύγετε ατυχήματα σε περίπτωση βλάβης του προϊόντος.
7. Όταν το προϊόν τοποθετείται σε κλειστό ή εύφλεκτο περιβάλλον, όπως μια τσέπη ή ένα σακίδιο, ή όταν μένει αχρησιμοποίητο για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, παρακαλούμε απενεργοποιήστε το προϊόν και ενεργοποιήστε τη λειτουργία κλειδώματος για να αποφύγετε την τυχαία ενεργοποίηση και τους κινδύνους που προκαλούνται από την υπερβολική θερμότητα. Εναλλακτικά, αφαιρέστε την μπαταρία για να αποφύγετε ζημιές από διαρροή της μπαταρίας.
8. ΜΗΝ εκθέτετε το προϊόν σε θερμοκρασίες άνω των 60°C (140°F) για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, καθώς υπάρχει κίνδυνος έκρηξης ή καύσης της μπαταρίας.
9. ΜΗΝ αποσυναρμολογείτε ή τροποποιείτε τον προβολέα, καθώς κάτι τέτοιο θα προκαλέσει ζημιά σε αυτόν και θα καταστήσει άκυρη την εγγύηση του προϊόντος. Για πλήρεις πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση ανατρέξτε στην ενότητα εγγύησης του εγχειριδίου.

### ▲ Ασφάλεια μπαταρίας

Η ακατάλληλη χρήση της μπαταρίας μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρή βλάβη της μπαταρίας ή σε κινδύνους για την ασφάλεια, όπως καύση ή έκρηξη. ΜΗΝ χρησιμοποιείτε την μπαταρία εάν το περιτύλιγμά της έχει υποστεί ζημιά ή εάν το ρεύμα εκφόρτισης δεν ταιριάζει με το προϊόν σας. ΜΗΝ αποσυναρμολογείτε, τρυπάτε, κόβετε, συνθλίβετε, αποτεφρώνετε ή βραχυκυκλώνετε την μπαταρία. ΜΗΝ αναμειγνύετε μπαταρίες διαφορετικών μαρκών ή τύπων. Εάν παρατηρήσετε οποιαδήποτε διαρροή, ανώμαλη οσμή ή παραμόρφωση, σταματήστε αμέσως τη χρήση της μπαταρίας και απορρίψτε την κατάλληλα. Απορρίψτε τη συσκευή/τις μπαταρίες σύμφωνα με τους ισχύοντες τοπικούς νόμους και κανονισμούς.

### Γρήγορος Οδηγός



## Χαρακτηριστικά

- Μέγιστη απόδοση 400 lumens
- Χρησιμοποιεί LED UHE με εξαιρετικά υψηλή απόδοση
- Εξοπλισμένο με ένα κύριο λευκό φως και ένα βοηθητικό κόκκινο φως
- Υιοθετεί ένα σύστημα φακών οπτικής μήτρας με διάφορες όψεις
- Μέγιστος χρόνος λειτουργίας 114 ωρών
- Διατίθεται με ευρύ φάσμα τάσης και είναι συμβατό με διάφορες μπαταρίες AA, όπως αλκαλικές, Ni-MH, λιθίου σιδήρου και μπαταρίες Li-ion
- Περιλαμβάνεται 1 x αλκαλική μπαταρία AA
- Σχεδιασμένο με δύο κουμπιά με διαφορετικό σχήμα και αφή, που προσφέρουν γρήγορη λειτουργία
- Διατίθενται 4 επίπεδα φωτεινότητας λευκού φωτός, 3 ειδικές λειτουργίες και 2 επίπεδα φωτεινότητας κόκκινου φωτός
- Κατασκευασμένο από ειδικό πλαστικό PC και υλικό TPE με αντοχή σε κρούση και χαμηλή θερμοκρασία
- Εξαιρετικά ελαφρύς σχεδιασμός, εύκολος στη μεταφορά
- Αντοχή σε κρούση έως 1 μέτρο
- Αδιάβροχο και ανθεκτικό στη σκόνη σύμφωνα με το πρότυπο IP66

## Σημείωση:

Τα αναφερόμενα δεδομένα των επιπέδων φωτεινότητας, της μέγιστης απόδοσης και του μέγιστου χρόνου λειτουργίας του λευκού φωτός έχουν μετρηθεί με τη χρήση μπαταρίας ιόντων λιθίου NITECORE NL1411R.

## Προδιαγραφές

Διαστάσεις: (2.65« x 1.13» x 1.31")

Βάρος: 65g (2.29 oz) (περιλαμβάνεται αλκαλική μπαταρία AA και στήριγμα κεφαλής)

43g (1.52 oz) (περιλαμβάνεται το στήριγμα κεφαλής)

## Αξεσουάρ







Αλκαλική μπαταρία AA, στήριγμα κεφαλής, κλιπ, σακούλα με υλικό διάχυσης

## Επιλογές μπαταρίας

	Τύπος	Ονομαστική τάση	Συμβατότητα
Αλκαλική μπαταρία AA μίας χρήσης	AA	1.5V	Ναι (Προτείνεται)
Μπαταρία λιθίου AA μίας χρήσης	AA	1.5V	Ναι (Προτείνεται)
Μπαταρία AA Ni-MH	AA	1.2V	Ναι (Προτείνεται)
Μπαταρία 14500 Li-ion	14500	3.6V	Ναι (Προτείνεται)

## Τεχνικά Δεδομένα

### Τροφοδοσία με μία (1) Αλκαλική Μπαταρία AA

FL1 Πρότυπο	Λευκός Φωτισμός					Κόκκινος Φωτισμός		
	Μεσαία	Χαμηλή	Πολύ Χαμηλή	SOS	Φάρος	Υψηλή	Χαμηλή	Αργό Αναβόσβημα
	200 Lumens	100 Lumens	6 Lumens	200 Lumens	200 Lumens	15 Lumens	5 Lumens	15 Lumens
	4 Ω	9 Ω	82 Ω	—	—	7 Ω	14 Ω	—
	60 Μέτρα	40 Μέτρα	11 Μέτρα	—	—	5 Μέτρα	3 Μέτρα	—
	900 Κεριά	405 Κεριά	28 Κεριά	—	—	8 Κεριά	3 Κεριά	—
	1m (Αντοχή στις κρούσεις)							
	IP66							

**Σημείωση:** Τα αναφερόμενα δεδομένα μετρήθηκαν με τη χρήση 1 x 1,5V αλκαλικής μπαταρίας AA σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα δοκιμών φακών ANSI/PLATO FL 1-2019. Τα δεδομένα ενδέχεται να διαφέρουν σε πραγματική χρήση λόγω διαφορετικής χρήσης μπαταριών ή περιβαλλοντικών συνθηκών.

## Τροφοδοσία με 1 μπαταρία NITECORE NL1411R Li-ion

FL1 Πρότυπο	Λευκός Φωτισμός						Κόκκινος Φωτισμός		
	Υψηλή	Μεσαία	Χαμηλή	Πολύ Χαμηλή	SOS	Φάρος	Υψηλή	Χαμηλή	Αργό Αναβόσβημα
	400 Lumens	200 Lumens	100 Lumens	6 Lumens	200 Lumens	200 Lumens	15 Lumens	5 Lumens	15 Lumens
	3 Ω 30 Λεπτά	5 Ω	10 Ω 30 Λεπτά	114 Ω	—	—	10 Ω	25 Ω	—
	80 Μέτρα	60 Μέτρα	40 Μέτρα	11 Μέτρα	—	—	5 Μέτρα	3 Μέτρα	—
	1,931 Κεριά	900 Κεριά	405 Κεριά	28 Κεριά	—	—	8 Κεριά	3 Κεριά	—
	1m (Αντοχή στις κρούσεις)								
	IP66								

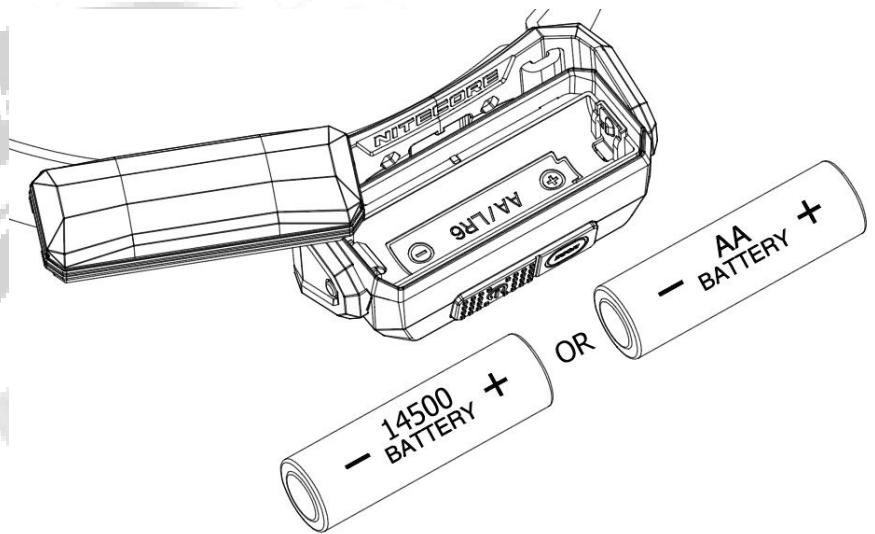
**Σημείωση:** Τα αναφερόμενα δεδομένα έχουν μετρηθεί με τη χρήση 1 x επαναφορτιζόμενης μπαταρίας ιόντων λιθίου NITECORE NL1411R (1.100mAh) σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα δοκιμών φακών ANSI/PLATO FL 1-2019. Τα δεδομένα ενδέχεται να διαφέρουν σε πραγματική χρήση λόγω διαφορετικής χρήσης της μπαταρίας ή διαφορετικών περιβαλλοντικών συνθηκών.

### Εγκατάσταση/αφαίρεση μπαταρίας

Όπως απεικονίζεται στην εικόνα, τοποθετήστε / αφαιρέστε την μπαταρία αφού ανοίξετε τη θήκη μπαταριών.

Προειδοποίηση:

Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία έχει τοποθετηθεί σύμφωνα με τις ετικέτες πολικότητας. Το προϊόν δεν θα λειτουργήσει εάν η μπαταρία έχει τοποθετηθεί λανθασμένα.



### Κουμπί ισχύος / Κουμπί Λειτουργιών MODE

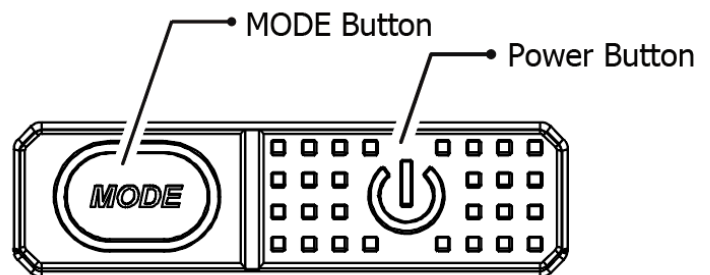
Το κουμπί λειτουργίας χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση / απενεργοποίηση του φωτός και τη ρύθμιση των επιπέδων φωτεινότητας.

Το κουμπί MODE έχει σχεδιαστεί για την εναλλαγή των πηγών φωτός.

### Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση

Όταν το φως είναι σβηστό, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί λειτουργίας για 1 δευτερόλεπτο για να αποκτήσετε πρόσβαση στο LOW.

Όταν το φως είναι αναμμένο, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί λειτουργίας ή το κουμπί MODE για 1 δευτερόλεπτο για να το απενεργοποιήσετε.



### Λευκό φως

Όταν το φως είναι σβηστό, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί λειτουργίας για 1 δευτερόλεπτο για να αποκτήσετε πρόσβαση στο LOW.

Όταν το φως είναι σβηστό, πατήστε δύο φορές το κουμπί λειτουργίας για να αποκτήσετε πρόσβαση στο ULTRALOW.

Όταν το φως είναι αναμμένο, πατήστε σύντομα το κουμπί λειτουργίας για να μεταβείτε στα ακόλουθα επίπεδα φωτεινότητας: ΧΑΜΗΛΗ - ΜΕΣΑΙΑ - ΥΨΗΛΗ.

Σημείωση: Το επίπεδο ΥΨΗΛΟ θα μειωθεί σταδιακά για να αποφευχθεί η υπερθέρμανση και να παραταθεί η διάρκεια ζωής της μπαταρίας όταν λειτουργεί για παρατεταμένο χρονικό διάστημα.

### Κόκκινο φως

Όταν η λυχνία είναι σβηστή, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί MODE για 1 δευτερόλεπτο για να ανάψει η κόκκινη λυχνία.

Όταν η κόκκινη λυχνία είναι αναμμένη, πατήστε σύντομα το κουμπί λειτουργίας για να αλλάξετε μεταξύ του κόκκινου LOW και του κόκκινου HIGH.

### **Εναλλαγή πηγών φωτός**

Όταν το φως είναι αναμμένο, πατήστε σύντομα το κουμπί MODE για να αλλάξετε μεταξύ του πρωτεύοντος λευκού φωτός και του βοηθητικού κόκκινου φωτός.

### **Ειδικές λειτουργίες (SOS / BEACON / SLOW FLASHING)**

Όταν ο προβολέας βρίσκεται σε οποιαδήποτε κατάσταση, πατήστε δύο φορές το κουμπί MODE για να αποκτήσετε πρόσβαση στο SOS.

Όταν είναι ενεργοποιημένη οποιαδήποτε από τις δύο ειδικές λειτουργίες, πατήστε σύντομα το κουμπί λειτουργίας για να περάσετε από την ακόλουθη ακολουθία: SOS - ΦΑΡΟΣ - ΑΡΓΗ ΑΝΑΛΑΜΠΗ. Πιέστε ξανά δύο φορές το κουμπί MODE για να επιστρέψετε στην προηγούμενη κατάσταση.

### **Κλειδώμα / Ξεκλειδώμα**

Όταν ο προβολέας είναι απενεργοποιημένος, πατήστε παρατεταμένα και τα δύο κουμπιά για 2 δευτερόλεπτα μέχρι να αναβοσβήσει η λυχνία 3 φορές για να υποδείξετε την πρόσβαση στη λειτουργία κλειδώματος. Στη λειτουργία κλειδώματος, οποιαδήποτε επίπεδα φωτεινότητας ή ειδικές λειτουργίες δεν είναι διαθέσιμα και η λυχνία θα αναβοσβήνει μία φορά για να υποδείξει αυτή την κατάσταση όταν πατάτε οποιαδήποτε κουμπί.

Όταν βρίσκεστε στη λειτουργία κλειδώματος, πατήστε ξανά παρατεταμένα και τα δύο κουμπιά για 2 δευτερόλεπτα έως ότου ανάψει η λυχνία ULTRALOW για να υποδείξει την κατάσταση ξεκλειδώματος.

### **Υπηρεσία εγγύησης**

Όλα τα προϊόντα της NITECORE® διαθέτουν εγγύηση ποιότητας. Οποιοδήποτε DOA/ελαττωματικό προϊόν μπορεί να ανταλλαχθεί με ένα ανταλλακτικό μέσω ενός τοπικού διανομέα/εμπόρου εντός 15 ημερών από την αγορά. Στη συνέχεια, όλα τα ελαττωματικά / δυσλειτουργικά προϊόντα NITECORE® μπορούν να επισκευαστούν δωρεάν εντός 60 μηνών από την ημερομηνία αγοράς. Πέραν των 60 μηνών, ισχύει περιορισμένη εγγύηση, η οποία καλύπτει το κόστος εργασίας και συντήρησης, αλλά όχι το κόστος αξεσουάρ ή ανταλλακτικών.

Η εγγύηση ακυρώνεται εάν

1. το προϊόν (τα προϊόντα) έχει (έχουν) υποστεί βλάβη, ανακατασκευή ή/και τροποποίηση από μη εξουσιοδοτημένα μέρη,
2. το προϊόν (τα προϊόντα) έχει (έχουν) υποστεί ζημιά λόγω ακατάλληλης χρήσης.
3. το προϊόν (τα προϊόντα) έχει (έχουν) υποστεί ζημιά λόγω διαρροής της μπαταρίας.

Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της NITECORE®, επικοινωνήστε με έναν τοπικό διανομέα της NITECORE® ή στείλτε μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη διεύθυνση [service@nitecore.com](mailto:service@nitecore.com).