



FR

## • NTools Colour Check 4500 Lampe d'inspection pour vernis

Lampe moderne d'inspection destinée à inspecter les couleurs après le vernissage et l'inspection des couches de vernis après le polissage. La lampe est un outil essentiel dans les ateliers de peinture et detailing où les travaux de vernissage et polissage sont effectués. Grâce à son poids faible et à la forme, la lampe est très pratique.

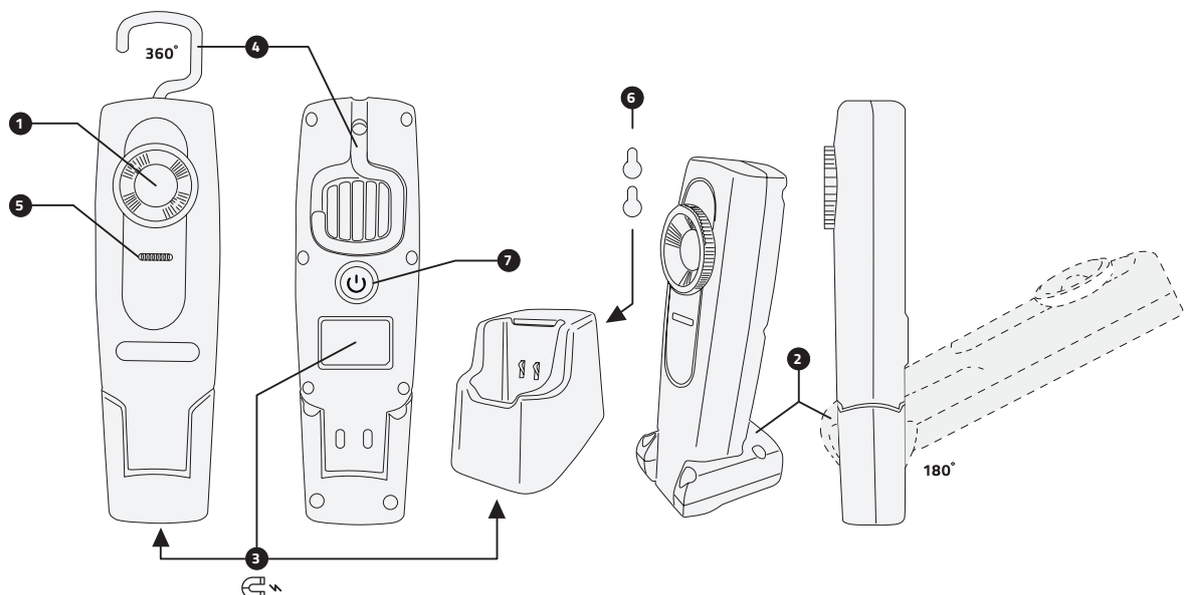
### LES AVANTAGES:

- Pratique
- Poids faible
- Deux modes d'émission de la lumière
- Résistante aux chocs



NTools N°	Nom du produit	Dimensions	Emballage
171110	NTools Colour Check 4500	Lampe d'inspection pour vernis	190 x 56 x 29 mm
			1 pc

• **NTools Colour Check 4500**  
Lampe d'inspection pour vernis



**APP N° 171110**

Paramètres techniques du produit	
Ampoule	5 W COB Led
Indice de rendu de couleur	IRC > 95
Température de couleur de lumière	4500K
Flux lumineux	400 / 200lm (mode 1/mode 2)
Résistance mécanique	IK07
Capacité de la batterie	3.7 V 2600 mAh lithium-ion
Adaptateur CA	5 V 1.0 A + câble USB 1,5 m
Poids	310 g
Dimension	190 x 56 x 29 mm
Size	190 x 56 x 29 mm

- 1 La mise en œuvre de nouvelle technologie en utilisant la diode COB LED qui permet obtenir le grand angle de rayon de lumière et l'éclairage plus lumineux ainsi que la vérification de la surface plus vaste.
- 2 Grâce à la construction spécialisée il est possible de positionner la lampe convenant aux besoins des utilisateurs. Cela est garanti par le 6-saut joint magnétique (étendue de réglage de 0° à 180°) installé à la base de la lampe et aimant supplémentaire sur la face arrière.
- 3 Aimants permettent d'installer la lampe sur chaque surface métallique ou pièce de carrosserie.
- 4 La structure solide de la lampe est complétée par un crochet permettant l'accrochement de la lampe.
- 5 Lampe Ntools Colour Check 4500 possède régime de chargement de la batterie à cinq niveaux. Cet indicateur est placé sur la face avant.
- 6 Station d'accueil possède des trous permettant l'installation de la lampe sur le mur et l'aimant à la base de la lampe qui facilite la fixation stable sur la surface, par exemple : tables de travail
- 7 Lampe possède un interrupteur de la pouvoir de la lumière à deux niveaux.  
Mode 1: lampe luit avec une puissance de 100% - 400 lumens, le temps de travail: 2 heures avec batterie complètement chargé.  
Mode 2: lampe luit avec une puissance de 50% - 200 lumens, le temps de travail: 4 heures avec batterie complètement chargé.

NTools N°	Nom du produit	Dimensions	Emballage	
171110	NTools Colour Check 4500	Lampe d'inspection pour vernis	190 x 56 x 29 mm	1 pc