



PRODUCENT
ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o. ul.
Katowicka 134
43-190 Mikołów tel: 32 43
43 110 www.orno.pl

Lampe de bureau KORAL LED avec horloge et porte-stylo

Référence: OR-LB-1534



DESCRIPTION:

Lampe de bureau LED avec porte-stylo et écran LCD. Elle est équipée d'un interrupteur tactile avec trois niveaux de contrôle de la luminosité. Le bras flexible vous permet de positionner la lumière dans une position pratique, et l'écran LCD dispose d'une horloge intégrée avec un réveil, un calendrier et un thermomètre. L'utilisation de la technologie LED garantit une efficacité énergétique élevée et une longue durée de vie de la lampe. La combinaison d'un design et d'une fonctionnalité inhabituels rend la lampe adaptée à tout intérieur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Alimentation:** ~230V, 50Hz
- Puissance:** 6 W
- Source lumineuse:** 26xLED SMD 2835
- Rendement lumineux:** 200lm
- Indice de rendu des couleurs:** >80
- Indice de protection:** IP 20
- Température de couleur:** 4000K
- Couleur de LED:** blanc neutre
- Couleur disponible:** blanc
- Dimensions:** 106 x 590 x 115 mm (l/L/H)

Code EAN: OR-LB-1534: 5902560326956

| | |
|---|---|
| OR-LB-1534 | KORAL LED |
| ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o. ul. Katowicka 134 43-190 Mikołów tel. 32 43 43 110 | Lampe de bureau à LED avec horloge et porte-stylo Instructions de fonctionnement et d'assemblage |

ATTENTION!
 Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire ce manuel et conservez-le pour référence ultérieure. Faire des réparations et des modifications entraînera la perte de la garantie. Le fabricant n'est pas responsable des dommages pouvant résulter d'une installation ou d'un fonctionnement incorrect. Du fait que les données techniques sont sujettes à des modifications continues, le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications aux caractéristiques du produit et d'introduire d'autres solutions de construction qui ne nuisent pas à la performance produit.
 La dernière version du manuel est disponible sur www.orno.pl. Tous les droits de traduction / d'interprétation et les droits d'auteur de ce manuel sont réservés.

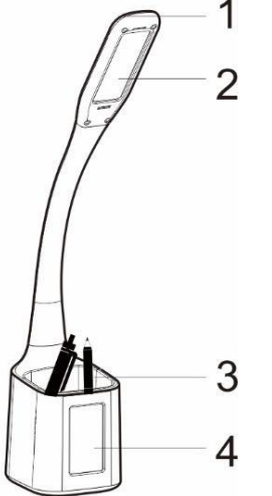
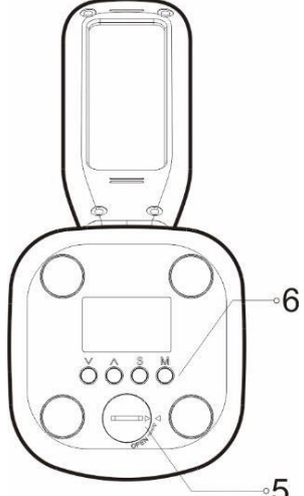
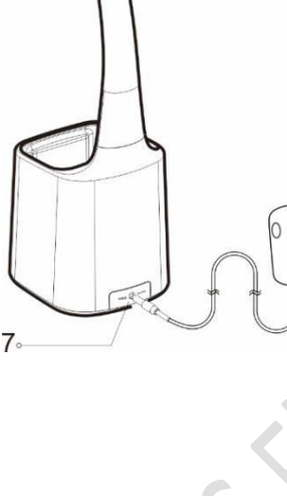
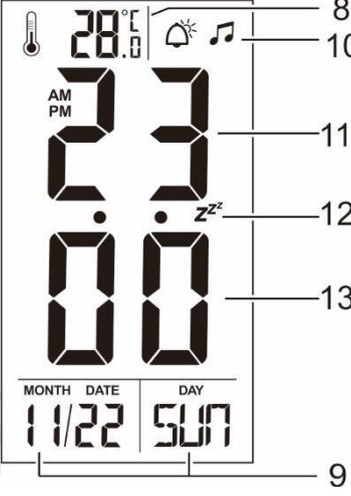
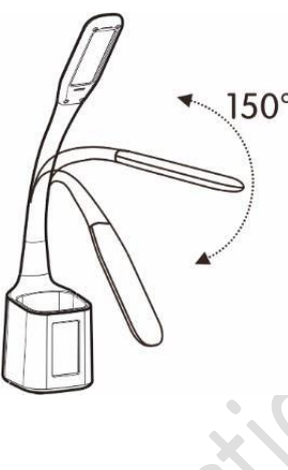
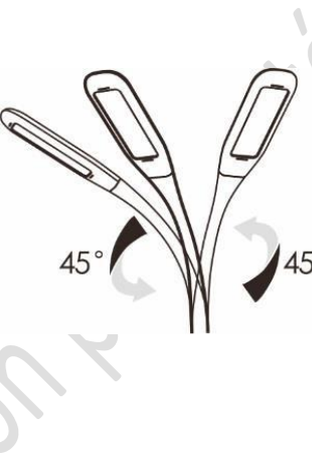
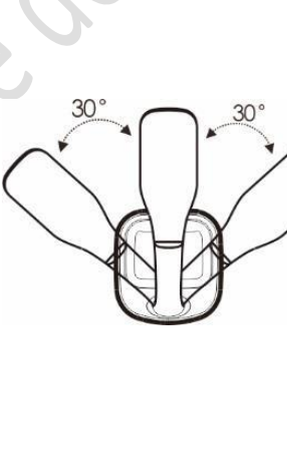
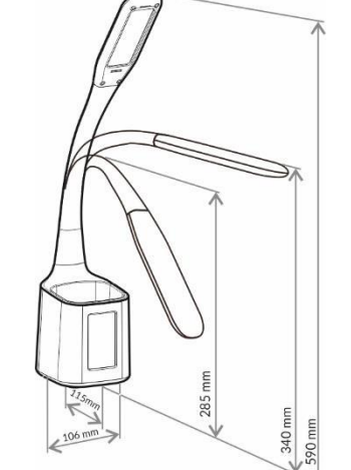
1. Produit pour usage intérieur.
2. Effectuez toute opération hors tension.
3. Ne regardez pas directement les LED.
4. Ne plongez pas l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
5. Ne couvrez pas l'appareil pendant le fonctionnement.
6. Ne faites pas fonctionner l'appareil si le boîtier est endommagé.
7. N'ouvrez pas l'appareil et n'effectuez aucune réparation vous-même.
8. N'utilisez pas l'appareil pour l'usage auquel il n'est pas destiné.
9. Ne pas utiliser de produits pour nettoyer la source lumineuse. En cas de dommage, la source de lumière ne peut pas être réparée.
10. Le produit n'est pas un jouet. Gardez-le hors de la portée des enfants et des animaux domestiques.
11. Si l'adaptateur secteur est endommagé, ne le touchez pas. Remplacez l'adaptateur secteur défectueux par un neuf.
12. Assurez-vous que le câble n'est pas plié ou endommagé lors de l'installation.
13. N'utilisez pas l'adaptateur secteur avec les mains mouillées.
12. La garantie de 24 mois couvre le produit avec un joint d'usine qui ne doit pas être cassé!

| | |
|--|---|
| | Chaque utilisateur d'équipements électriques et électroniques, est un producteur potentiel de déchets dangereux pour l'homme et l'environnement, en raison de la présence dans l'équipement de substances, mélanges et composants dangereux. D'autre part, l'équipement usagé est un matériau précieux à partir duquel nous pouvons récupérer des matières premières telles que le cuivre, l'étain, le verre, l'acier et autres. Le symbole de la poubelle barrée sur l'équipement, l'emballage ou les documents qui l'accompagnent signifie que le produit ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets. L'étiquetage signifie également que l'équipement a été mis sur le marché après le 13 août 2005. Il incombe à l'utilisateur de remettre l'équipement usagé à un point de collecte désigné pour un recyclage approprié. Vous trouverez des informations sur le système de collecte disponible pour les équipements électriques dans les informations sur la boutique et au bureau municipal. Une manipulation correcte des équipements de déchets évite les conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine! |
|--|---|

08/2017

| DESCRIPTION ET APPLICATION | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|-----------------------|------------------|---------------|--|------------------------|-----|----------------------|----------|-------------------|--|--------|----------|----------|-----------|
| Lampe de bureau avec porte-stylo pour une utilisation en intérieur. Elle est équipée de 26 LED, qui consomment beaucoup moins d'énergie que des ampoules traditionnelles. En appuyant sur un bouton, vous pouvez allumer / éteindre la lumière et régler l'un des 3 niveaux d'intensité lumineuse. Le bras flexible vous permet de positionner la lumière dans la position souhaitée. L'écran LCD dispose d'une horloge intégrée avec réveil, calendrier et thermomètre. | | | | | | | | | | | | | | | |
| DONNEES TECHNIQUES | | | | | | | | | | | | | | | |
| Puissance | Tension d'alimentation | Sortie d'alimentation | Batterie interne | Flux lumineux | Source lumineuse | Température de couleur | IRC | Indice de protection | Poid net | Longueur de câble | | | | | |
| 6W | 100-240V~50/60Hz | DC5V, 1A | CR2032 | 200lm | 26LED SMD2835 | 4000K | >80 | IP20 | 0,92 kg | 150 cm | | | | | |
| DESCRIPTION DES FONCTIONNALITES | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Réglage de la date et de l'heure En mode normal, l'heure, la date, le jour de la semaine et la température sont affichés. a) Format d'affichage 12/24 heures. Pour le format de 12 heures, AM ou PM apparaît sur la gauche de l'heure. AM de 00h00 à 11h59 et PM de 12h00 à 23h59 2. Réveil et mode snooze En mode réveil, vous pouvez régler l'heure normale de réveil et sélectionner la sonnerie. Vous pouvez également utiliser la fonction de répétition. 3. Mode de rappel des anniversaires Vous pouvez définir un rappel d'anniversaire à une heure spécifique. Ce rappel inclura une mélodie d'anniversaire. 5. Thermomètre La lampe affiche automatiquement la température en degrés Celsius ou Fahrenheit. 6. Sélection de la mélodie d'alarme Vous pouvez choisir parmi 8 mélodies disponibles. | | | | | | | | | | | | | | | |
| MISE EN OEUVRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Appuyez sur le bouton SET pour entrer dans le mode Horloge | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%; text-align: center;"> UP </td> <td style="width: 25%; text-align: center;"> DOWN </td> <td style="width: 25%; text-align: center;"> S SET </td> <td style="width: 25%; text-align: center;"> M MODE </td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | UP | DOWN | S SET | M MODE |
| | UP | DOWN | S SET | M MODE | | | | | | | | | | | |
| 1 Définir la date et l'heure 1.1 En mode normal, appuyez sur la touche SET pour entrer le réglage. Ordre des paramètres: heures, minutes, année, mois, jour. 1.2 Utilisez les touches Up/Down pour définir la date. Une fois le réglage effectué, le jour de la semaine change automatiquement. La touche Up/Down permet de modifier les valeurs de réglage. heure (1-12 ou 0 -23) minute (0 - 59) année (de 2008 à 2099) mois (1 - 12) jour (1-31) 1.3 Appuyez sur la touche MODE pour valider 1.4 Utilisez la touche Down pour modifier le format de l'heure :12h/24h. | | | | | 2. Mode snooze Le mode snooze ne peut être activé que lorsque la fonction ALARM est activée. 2.1 Appuyez sur le bouton MODE pour entrer dans le réglage du réveil, Paramétrage: heures, minutes, répétition, son d'alarme, sortie. 2.2 Pour modifier le réglage, appuyez sur les touches Up/Down . 2.3 Dans le mode alarme, appuyez sur Up/Down pour activer, désactiver ou répéter l'alarme (snooze). Ordre de réglage des paramètres: alarme activée, alarme désactivée, rappel d'alarme (snooze). 2.4 Rappel d'alarme (snooze) : L'alarme sonne pendant 1 minute puis elle s'arrête et sonne à nouveau. 2.5 Lorsque l'alarme sonne, appuyez sur n'importe quelle touche pour l'arrêter 3. Thermomètre 3.1 L'affichage indique la température ambiante actuelle. Appuyez sur la touche BAS pour basculer entre Celsius et Fahrenheit. | | | | | | | | | | |

| INSTRUCTION D'UTILISATION | NETTOYAGE ET ENTRETIEN |
|--|---|
| <p>Placez la lampe sur une surface sèche et stable. Branchez la fiche d'alimentation sur l'alimentation (7). Branchez l'adaptateur d'alimentation sur la prise appropriée. Pour allumer / éteindre la lumière, appuyez brièvement sur le commutateur d'éclairage (1). La luminosité des LED peut être ajustée avec la fonction de variation intégrée. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton (1), la luminosité change (1er niveau - luminosité faible, 2nd niveau - luminosité moyenne, 3ème niveau - puissance maximale).</p> | <p>Nettoyez la saleté avec un chiffon doux et sec lorsque l'appareil est éteint et après qu'il ait refroidi. N'utilisez pas de produits de nettoyage chimiques. Ne couvrez pas le produit. Ne touchez pas la source lumineuse pendant le fonctionnement.</p> |

| STRUCTURE DE LA LAMPE | | | |
|--|--|---|---|
|  |  |  |  |
| <p>figure 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bouton On/Off, et variation 2. Source de lumière LED 3. Porte-stylo 4. Ecran LCD | <p>figure 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Compartiment de la pile d'horloge 6. Boutons de réglages | <p>figure 3</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. Prise de connexion 5VDC / 1A | <p>figure 4</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. Temperature 9. Date et jour de la semaine 10. Alarme 11. Heure 12. Snooze 13. Minutes |
| REGULACJA RAMIENIA LAMPKI | | | WYMIARY |
|  |  |  |  |
| figure 5a | figure 5b | figure 5c | figure 5d |