

ACTIVESHOP®

MODE D'EMPLOI

Fraiseuse Activ Power N20



Importateur :

ACTIVESHOP Sp. z o.o.
ul. Graniczna 8b, bud. DC2A
54-610 Wrocław, Pologne
www.activeshop.com.pl
Rev. A/05/2024



Données techniques

Tension nominale	220V/240V
Puissance électrique	35W
Fréquence nominale	50/60Hz
Couple	3,5 N.cm
Masse de la tête	160g
Dimensions de la tête	13,5cm x 2,7cm

Attention

1. L'appareil doit être nettoyé régulièrement afin d'éviter l'accumulation de saletés, de poussières et d'autres substances indésirables. L'accumulation de ces substances peut entraîner un dysfonctionnement de l'appareil, voire l'endommager.
2. Il est interdit d'enrouler le câble d'alimentation autour de l'appareil, ce qui pourrait entraîner un dysfonctionnement du câble.
3. Veillez toujours à ce que l'appareil soit alimenté par une source dont la tension nominale est correcte. Veillez à ce que la fiche soit correctement insérée dans la prise. Le non-respect de cette consigne peut entraîner un incendie, une électrocution ou des brûlures
4. Le câble ne doit pas être modifié, étiré, plié ou tordu de manière excessive.
5. Rien de lourd ne doit être placé sur le câble.
6. Empêchez la poussière ou d'autres éléments nocifs de pénétrer dans la fiche, la base ou la tête en utilisant des absorbeurs de poussière.
7. L'appareil ne doit pas être heurté ou projeté. Si l'appareil est endommagé à la suite d'un choc ou d'une chute, vous ne pouvez plus l'utiliser.
8. N'essayez pas de démonter ou de réparer l'appareil. Pour toute réparation, contactez le distributeur auprès duquel l'appareil a été acheté ou un centre de service agréé.

Assemblée

1. Identifier la position de tous les connecteurs
2. Insérer la fiche du câble de tête en respectant la position des broches dans la prise.
3. Assurez-vous que la base est éteinte avant de connecter la tête.

Raccordement de la pédale

- Vérifier visuellement que la base et la fiche du contrôleur ne sont pas endommagées.
- Branchez la fiche du contrôleur au pied sur la base.
- Pour utiliser la commande au pied, placez le bouton On/Off/ commande au pied en mode pied.

Préparation avant utilisation

- Assurez-vous que la vitesse de la tête est réglée au niveau minimum.
- Assurez-vous que le cutter est correctement verrouillé. Si ce n'est pas le cas, utilisez l'interrupteur "twist lock".
- Tout en maintenant la tête, allumez le bouton d'alimentation.

Utilisation du produit

- Utiliser le potentiomètre pour régler la vitesse souhaitée.
- Pour augmenter la vitesse de fonctionnement, déplacez le potentiomètre vers la droite.
- Pour réduire la vitesse de fonctionnement, déplacez le potentiomètre vers la gauche.

Ajustement gauche/droite

- Le sens de rotation de la pièce à usiner peut être modifié à l'aide d'un interrupteur situé sur la base (FOR/REV). Le changement du sens de rotation n'est possible que lorsque le moteur est éteint.

Changer de mode

- Sélectionner le mode **mode** à l'aide du bouton HAND/FOOT de la base.
- **HAND** - fonctionnement tête derrière potentiomètre.
- **PIED** - fonctionnement tête après à l'aide de l'interrupteur

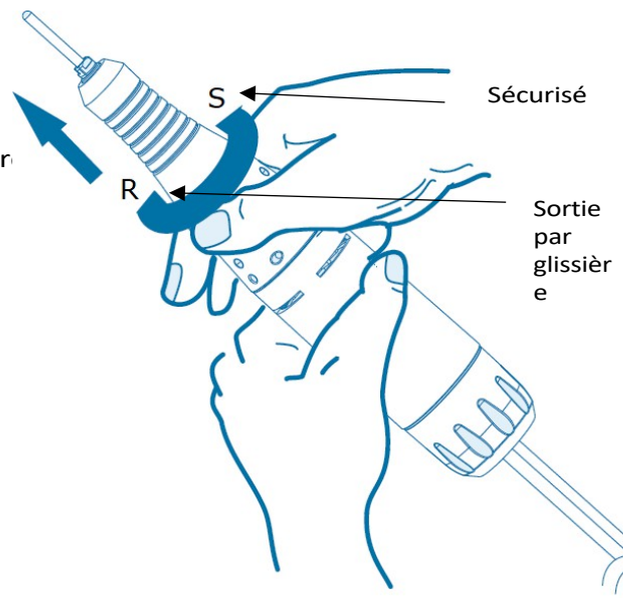
pedale, après avoir réglé la vitesse sur un potentiomètre, r la base.

Remplacement de l'outil de coupe

Pour remplacer le cutter, tournez la molette Twist Lock dans le sens inverse des aiguilles d'une montre vers le "R".

À ce stade, vous pouvez retirer la fraise de la broche et la remplacer par une neuve.

Une fois que la fraise est dans la broche, tournez le bouton Twist Lock dans le sens des aiguilles d'une montre, dans la direction de la lettre "S", jusqu'à ce que vous entendiez le "clac" caractéristique.



La vitesse de coupe souhaitée dépend du type et du matériau de la fraise. Dans ce les informations fournies par le fabricant doivent être consultées

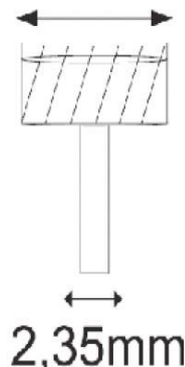
***Ne jamais changer le bouton Twist-Lock en cours d'utilisation.**

Diamètre de la fraise Vitesse maximale

5mm	41000
7mm	30000
10mm	20000
13mm	16000



13 mm



LES MESURES DE SÉCURITÉ

1. L'appareil est un équipement professionnel destiné à être utilisé en chirurgie esthétique. L'utilisation de l'appareil uniquement par du personnel qualifié en chirurgie esthétique permet d'éviter des effets indésirables pendant le traitement.

2. L'appareil ne doit pas être démonté ou utilisé à d'autres fins que celles indiquées dans le présent manuel. Toutes les opérations d'entretien et de réparation doivent être effectuées par un technicien agréé (société ACTIVESHOP Sp. z o.o.).

3. N'installez pas et ne faites pas fonctionner l'appareil à proximité de liquides, de zones humides ou avec des mains mouillées - afin qu'aucun liquide ne pénètre dans l'appareil.

4. Dans les cas suivants, débranchez immédiatement la fiche de la prise de courant et contactez le service agréé d'ACTIVESHOP Ltd :

- du liquide a pénétré dans l'appareil, b) l'appareil dégage une odeur étrange, de la fumée ou fait des bruits bizarres,
- le câble d'alimentation a été endommagé, d) l'appareil a été renversé ou le boîtier a été

endommagé.

5. Ne placez aucun objet sur les câbles. N'installez pas l'appareil dans un endroit où quelqu'un pourrait marcher sur le câble d'alimentation.

6. Pour des raisons de sécurité, débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant chaque fois que vous avez fini de travailler avec l'appareil.

7. N'insérez rien dans l'ouverture de l'appareil. Si un corps étranger pénètre dans l'ouverture, retirez le câble de la prise et contactez le distributeur ou le fabricant.

8. Ne pas placer l'appareil sur un chariot, une étagère ou un véhicule instable. L'appareil pourrait être endommagé en cas de chute.

9. Afin de garantir la durée de vie fixe de l'appareil, il est recommandé de respecter un intervalle d'une minute avant d'appuyer à nouveau sur le bouton d'alimentation (entre la mise en marche et l'arrêt et vice versa).

10. L'alimentation électrique doit être conforme aux spécifications de la plaque signalétique. Dans le cas contraire, l'appareil risque de mal fonctionner, d'être endommagé ou même de brûler.

NOTES :

1. En cas d'endommagement du câble d'alimentation ou d'autres dysfonctionnements, contactez un centre de service agréé - vous éviterez ainsi tout danger.

2. Cet équipement peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes dont les capacités physiques et mentales sont réduites et qui manquent d'expérience et de connaissance de l'équipement si une surveillance ou des instructions sont fournies sur la manière d'utiliser l'équipement en toute sécurité, de sorte que les risques associés soient compris.

3. L'appareil n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil.

4. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsque des enfants ou des personnes n'ayant pas une connaissance suffisante de l'utilisation de l'appareil se trouvent à proximité.

5. Cet appareil électrique n'est pas un jouet. Une utilisation incorrecte ou un contact avec l'appareil électrique peut présenter un risque pour la santé ou entraîner la mort. L'appareil doit donc être utilisé et rangé hors de portée des enfants.



MISE AU REBUT DE L'APPAREIL

Les appareils électriques usagés, les accessoires et les emballages doivent être déposés dans des centres de recyclage conformément aux règles de protection de l'environnement. Les appareils électriques ne doivent pas être jetés dans la poubelle des ordures ménagères. Respectez les règles de mise au rebut de ces appareils.

Les déchets d'équipements électriques doivent être collectés séparément et remis aux points de collecte des déchets d'équipements électroniques et électriques. Afin de protéger l'environnement conformément à la directive 2012/19/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques, les déchets d'équipements électriques doivent être collectés séparément et remis aux points de collecte des déchets d'équipements électroniques et électriques.

Les appareils usagés et en fin de vie contiennent des composants entièrement recyclables et doivent donc être remis au recyclage. C'est pourquoi ils doivent être remis aux points de collecte appropriés et peuvent également être remis à ACTIVESHOP Ltd.

STOCKAGE ET TRANSPORT

L'appareil doit être transporté à une température comprise entre (-) 20 °C et (+) 50 °C uniquement dans son emballage d'origine. Stocker l'appareil dans un endroit bien ventilé, avec une humidité relative ne dépassant pas 75 %. Température de fonctionnement comprise entre (+) 10 °C et (+) 40 °C. Pendant les opérations de stockage et de transport, l'appareil ne doit pas être jeté ou échappé, ni exposé à des chocs mécaniques ou à des agents atmosphériques.