

Airtraq SP

VIDEO LARYNGOSCOPE
FÜR DOPPEL-LUMEN
ENDOTRACHEALTUBEN

US-Patent Nr. 6,843,769

BEDIENUNGSANWEISUNG

DEUTSCH

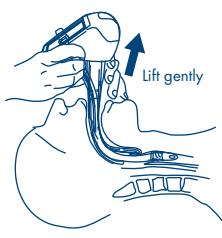
1



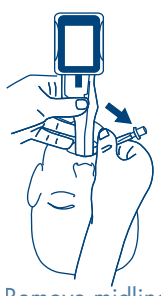
- Do not insert too deep
- Lift gently

- Twist Airtraq to center vocal cords
- Corkscrew ETT

2

Center glottis
Advance ETT

3



BESCHREIBUNG UND HINWEISE

Bei Airtraq SP DL handelt es sich um ein video Laryngoskop zur Einmolverwendung. Es wurde zu dem Zweck entwickelt das Einführen eines Doppel-Lumen Endotrachaltubus (DLT) zu erleichtern. Airtraq SP DL erlaubt die volle Sicht auf den Luftweg. Eine Überstreckung des Nackens ist hierbei nicht erforderlich. Airtraq SP DL wird clean packed und gebrauchsfertig geliefert. Die Visualisierung kann direkt durch die Augenmuskel vorgenommen werden oder durch Anschließen an eine Endo-Kamera oder, an vom Hersteller angebotenes Zubehör.

GRÖSSEN

Zu verwenden mit Doppellumentuben in den Größen 28-41 Fr. Mindestöffnung des Mundes des Patienten: 18 mm.

DIE TECHNIK DES GEBRAUCHS DES AIRTRAQ SP DL

VORBEREITUNG & PRÜFUNG

- Drücken Sie den orangefarbenen Schalterunter der Batterieabdeckung, um das Licht einzuschalten.
- Prüfen Sie nach 30 Sekunden, ob das Licht konstant leuchtet. Wenn dies der Fall ist, ist das Antibeschlagsystem vollständig aktiviert.

HINWEIS: Wenn sich das Licht automatisch ausschaltet, ist das Gerät defekt und darf nicht verwendet werden.

- Beide DLT-Cuffs vollständig mit Luft batreien. Den DLT mit Gleitmittel behandeln und in den Seitenkanal des Airtraq SP DL einlegen, ohne die Linsen zu berühren.
 - Die Spitzte des DLT auf das Ende des Seitenkanals des Airtraq SP DL ausrichten.
- II. POSITIONIERUNG DES AIRTRAQ SP DL (Abb. 1)**
- Den Airtraq SP DL mittig in den Mund des Patienten einführen. Achten Sie dabei besonders darauf, nicht die Zunge nach hinten in den Rachen zu schieben.
 - Bewegen Sie den Airtraq SP DL durch den Rachen. Halten Sie ihn in der Mittellinie.
 - Bevor Airtraq SP DL den vertikalen Bereich (Zungengrund) erreicht, schauen Sie zur Identifikation der Struktur des Luftwegs.
 - Lassen Sie Airtraq SP DL weiter hinuntergleiten, bis Sie die Epiglottis erkennen und die Spitze in der vallecula positionieren können.

- Führen Sie durch einen vertikalen Zug eine leichte Bewegung nach oben aus, so dass Sie die Stimmbänder sehen können.
- III. EINFÜHRUNG DES DLT (Abb. 2)**
- Die Stimmänder in die Mitte des Sichtfeldes mit kleinen Bewegungen des Airtraq SP DL ausrichten.
 - Den DLT vorsichtig weiter nach unten den Seitenkanal entlang schieben bis die Stille nahe der Stimmbänder visualisiert wird. Überprüfen Sie die Einsetzzeit.

IV. ENTHÄNDELMASSE DES AIRTRAQ SP DL (Abb. 3)

- Den DLT von Airtraq SP DL trennen, indem er seitlich weggezogen wird. Dabei muss der DLT in seiner ursprünglichen Lage bleiben.
- Prüfen Sie die Einführung des DLT und seine Positionierung entsprechend den Standardprotokollen.
- Entfernen Sie den Airtraq SP DL mittig aus den Atemwegen des Patienten.

im Anwenden von Endotrachealtuben geschultem Personal verwendet werden.

- Nicht sterilisieren.
- Nicht verbrennen, bevor die Batterie entnommen wurde.
- Nicht in Flüssigkeit eintauchen.
- Nur mit nicht entzündbaren Narkotika verwenden.
- Mit dem Gerät darf kein Druck auf die Zähne ausgeübt werden.
- Airtraq SP DL nicht gewaltsam in die oberen Atemwege einführen.

Intubationen mit dem Airtraq SP Erfahrungen gesammelt werden.

2. Den DLT reichlich schmieren

(vorzugsweise mit wasserlöslichem Gel) und sicherstellen dass die Cuffs vollständig entlüftet sind.

- Airtraq SP DL einführen, ohne die Zunge nach hinten zu schieben, und leicht und sanft nach unten leiten lassen.
- Airtraq SP DL mittig im Mund halten.

- Schauen Sie genau, bevor der Airtraq SP in die Verklickebene geht.
- Bitte nicht zu tief einführen. Werden die Strukturen, (Gießbeckenknorpel, Epiglottis etc.) nicht klar erkannt oder kann die Lüben nicht eingefügt werden, ziehen Sie den Airtraq SP DL etwas zurück.

- Sobald die Spitze des Airtraq SP DL an der Epiglottis, der Vallecula (nach Macintosh) oder unter der Epiglottis (nach Miller) angelangt ist, führen Sie einen leichten vertikalen Zug nach oben aus (ohne Hebelwirkung).
- Schieben Sie den DLT langsam weiter vor. Falls erforderlich, drehen Sie ihn innerhalb des Kanals.

der geschalteten AAA Batterien ausgerüstet. Diese liefern eine elektrische Spannung von 3 Volt. Sobald das Gerät eingeschaltet wird, versorgen die Batterien die LED-Optik und das Anti-Beschlags-System. Die Batterien dürfen nicht ausgetauscht werden.

UND NUTZUNGSDAUER

oder über 55°C transportiert oder gelagert werden. Die relative Luftfeuchtigkeit darf 95% nicht übersteigen. Der Luftdruck darf 500 bis 1060 hPa nicht übersteigen. Die Lagerfähigkeit des Airtraq SP DL ist auf das Verfallsdatum begrenzt. Die Nutzungsdauer des Airtraq SP DL ist auf 40 Minuten begrenzt. 5 Minuten vor Ablauf der Nutzungsdauer fängt der Airtraq SP DL für 2 Sekunden, alle 20 Sekunden, zu blinken an. Wenn die maximale Nutzungsdauer erreicht ist, wird der Airtraq SP DL so lange permanent blinken, bis die Batterie verbraucht ist.

Gebräuch ist wie folgt vorzugehen:

- Lösen Sie den Augenaufsatz vom Hauptteil, indem Sie ihn hochziehen.
- Abdeckung des Batteriefachs entfernen, indem Sie dieses nach außen ziehen (an Kerben beim Schalter ziehen).
- Führen Sie durch einen vertikalen Zug eine leichte Bewegung nach oben aus, so dass Sie die Stimmbänder sehen können.
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Airtraq SP DL und legen Sie sie in einen dafür vorgesehenen Batterie-Recycling-Halter (die Entsorgung sollte nach den Recycling-Vorschriften erfolgen). Die Batterien sind nicht als Sondermüll eingestuft und entsprechen der Europäischen Richtlinie WEEE. Der Hersteller empfiehlt jedoch sie von dem normalen Abfall zu trennen.
- Den DLT vorsichtig weiter nach unten den Seitenkanal entlang schieben bis die Stille nahe der Stimmbänder visualisiert wird. Überprüfen Sie die Einsetzzeit.

IV. ENTHÄNDELMASSE DES AIRTRAQ SP DL (Abb. 3)

- Den DLT von Airtraq SP DL trennen, indem er seitlich weggezogen wird. Dabei muss der DLT in seiner ursprünglichen Lage bleiben.
- Prüfen Sie die Einführung des DLT und seine Positionierung entsprechend den Standardprotokollen.
- Entfernen Sie den Airtraq SP DL mittig aus den Atemwegen des Patienten.

Material-oder Herstellungsfehler dieses Produkts in Bezug auf den einmaligen Gebrauch bzw. solche, die bis zum Verfallsdatum entstehen, sofern Airtraq SP DL gemäß den in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Anweisungen angewendet wird. Diese Garantie gilt nur, wenn das Gerät bei einem Vertragshändler erworben wurde.

AIRTRAQ SP DL darf nur BEI EINEM PATIENTEN VERWENDET WERDEN.

Das Design dieses Geräts erlaubt keine Reinigungs-, Desinfektions-, Oder Sterilisationsmaßnahmen. Über die hier vorliegenden Empfehlungen hinausgehender Gebrauch kann schwerwiegende Folgen für die Funktionsfähigkeit haben und führt zum Erlöschen der Garantie und Gewährleistung.

Der Hersteller übernimmt keine weitere ausdrückliche oder implizite Garantie einschließlich einer Handelsgarantie bzw. einer Garantie über die Eignung für einen konkreten Zweck.

Hergestellt von:

im Anwenden von Endotrachealtuben geschultem Personal verwendet werden.

2. Den DLT reichlich schmieren



PRODOL MEDITEC LIMITED

1/F, 4/F, Block C
No. 18, 7th Science Ave.,
Zhuhai, Guangdong, 519085 P.R. China.
EU Repräsentant:

PRODOL MEDITEC, S.A.

Muelha Tomás Olavarri 5, 3º

48930 Las Arenas SPAIN

Für weitere Informationen über den Gebrauch des Airtraq SP besuchen Sie bitte: www.airtraq.com
Oder kontaktieren Sie: info@airtraq.com
Airtraq ist das eingetragene Warenzeichen.

Rx Only

le double lumière avec l'extrémité distale du canal latéral de l'Airtraq SP DL.

II. MISE EN PLACE DE L' AIRTRAQ SP DL (Fig. 1)

- Introduire l'Airtraq SP DL sur la ligne médiane de la bouche du patient. Faire très attention à ne pas pousser la langue dans le pharynx.
- Glisser l'Airtraq SP DL dans la cavité oropharyngée sur la ligne médiane.
- Avant que l'Airtraq SP DL n'atteigne le plan vertical, regarder afin d'identifier les structures.

- Continuer à faire, glisser l'Airtraq SP DL jusqu'à distinguer l'épiglotte et placer la pointe de sur la vallecula. Il est également possible avec la pointe de l'Airtraq SP DL, de charger l'épiglotte. (Type Miller).
- Réaliser un léger mouvement de traction vertical vers le haut afin d'apercevoir les cordes vocales.

III. INTRODUCTION DU TUBE ENDOTRAQUEAL (Fig. 2)

- Aligner le centre du champ de vision à l'aide de petits mouvements de la pointe de l'Airtraq SP DL.

- Faire avancer la sonde endotrachéale double lumière en l'enfonçant doucement vers le bas, le long du canal latéral, en vérifiant le passage à travers les cordes vocales et la longueur introduite.

- Assurer l'insertion de la sonde double lumière quand le ballonnet proximal est juste sous les cordes vocales, ne pas insérer d'avantage. La sonde double lumière est juste au centre de la trachée. Vérifier la profondeur d'insertion.

IV. EXTRACTION DE L' AIRTRAQ SP DL (Fig. 3)

- Séparer la sonde endotrachéale double lumière de l'Airtraq SP DL en la déplaçant vers le côté, tout en maintenant la sonde endotrachéale en place.

- Vérifier l'insertion de la sonde endotrachéale double lumière en respectant les protocoles standard (stéthoscope ou bronchoscope).

- Retirer l'Airtraq SP DL de la voie aérienne du patient en suivant la ligne médiane.

AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ce produit ne doit être utilisé que par du personnel compétent pour la mise en place de sondes endotrachéale double lumière, permet la visualisation complète des voies aériennes pendant toute la durée de l'intubation. L'Airtraq SP DL ne requiert pas l'hyper extension du cou et permet d'intuber les patients dans presque toutes les positions. La visualisation peut être effectuée à travers l'œillette ou par le branchement à un Endo Cam ou à des accessoires proposés par le fabricant.

TAILLES

Utiliser avec une sonde endotrachéale double lumière de taille 28-41 Fr.

Ouverture minimum de la bouche du patient: 18 mm.

TECHNIQUE D'UTILISATION DE L' AIRTRAQ SP DL

I. PRÉPARATION ET ESSAI

- Appuyez sur le bouton orange situé sous le couvercle de la batterie pour allumer la lumière.

- Après 30 secondes, vérifiez que la lumière soit fixe. Si c'est le cas, le système anti-buée est entièrement activé.

- REMARQUE: Si la lumière s'éteint automatiquement et ne doit pas être utilisée.

- Retirer le stylet de la sonde double lumière.

- Vérifier les deux ballonnets et dégonflez les complètement.

- Lubrifier (en utilisant un lubrifiant à base d'eau et non un spray) le 1/3 inférieur de la sonde double lumière et la faire glisser dans le canal latéral.

- Quand vous insérez la partie distale dévissée soit toujours pointé vers la lumière de l'Airtraq SP DL. Si la sonde double lumière est une sonde sélective droite, tournez la sonde double lumière de 180° jusqu'à ce que la partie distale dévissée pointe vers la lumière de l'Airtraq SP DL. Si la sonde double lumière, possède un crochet, ce dernier doit toujours être orienté vers la partie ouverte du canal latéral.

- Lubrifier la partie distale de l'Airtraq SP DL sans toucher la lentille.

- Aligner la pointe de la sonde endotrachéa-

piles AAA montées en série qui permettent d'atteindre un voltage de 3 volts. Ces piles permettent d'alimenter la LED et le système antibuée. Elles ne doivent pas être remplacées.

TION ET DE SERVICE

transporte à des températures intérieures à -5°C/23°F ou supérieures à +55°C/131°F. L'humidité relative ne doit pas dépasser 95%. La pression atmosphérique doit être comprise entre 500 et 1060 hPa. La durée de conservation de l'Airtraq SP DL est limitée à la date d'expiriation. La durée de vie de l'Airtraq SP DL est limitée à 40 min. 5 minutes avant l'épuisement des piles, Airtraq SP DL va commencer à clignoter 2 secondes toutes les 20 secondes. Dès que vous serez en fin de vie de l'Airtraq SP DL, l'ampoule clignotera continuellement jusqu'à ce que la batterie soit vide.

après utilisation.

- Retirer l'œillette du corps de l'Airtraq SP DL en tirant vers le haut.
- Enlever le couvercle du compartiment à piles en tirant vers soi (le retirer des échelles).
- Retirer les piles de l'Airtraq SP DL et les mettre dans un conteneur approprié (suivez les règles de recyclage). Les piles sont classées comme déchets non dangereux et sont en conformité avec la directive Européenne WEEE. Le fabricant recommande cependant de les séparer des déchets ordinaires.
- Mettre l'Airtraq SP DL au rebut comme tout autre dispositif potentiellement contaminé.

défaut de fabrication où de matériau lors de son usage unique ou jusqu'à sa date de préemption, selon ce qui est applicable, la date de fabrication ou la date de production, la date de vente ou la date de réception, la date à laquelle l'Airtraq SP DL a été utilisé conformément aux présentes instructions. Cette garantie n'est pas applicable si le produit a été acheté auprès d'un distributeur agréé.

L' AIRTRAQ SP DL A ÉTÉ CONÇU POUR ÊTRE UTILISÉ SUR UN SEUL PATIENT.

Ce dispositif n'a pas été conçu pour être nettoyé ni stérilisé. Un usage non conforme à ces recommandations pourrait fortement endommager son fonctionnement et entraîner la fin de la garantie. Le fabricant exclut tout autre garantie, implicite ou explicite, y compris les garanties de commercialisation ou d'adaptation à un usage concret.

Fabriqué par:



PRODOL MEDITEC LIMITED

1/F, 4/F, Block C
No. 18, 7th Science Ave.,
Zhuhai, Guangdong, 519085 P.R. China.

Représentant des ÉTATS-UNIS:

AIRTRAQ LLC

24301 Woodage Dr.
Bonita Springs, FL 34134-2958, USA

Représentant de l'UE:

PRODOL MEDITEC, S.A.

Muelha Tomás Olavarri 5, 3º
48930 Las Arenas SPAIN
Pour des conseils supplémentaires sur l'utilisation de l'Airtraq SP, veuillez visiter: www.airtraq.com ou contacter: info@airtraq.com ou info.usa@airtraq.com
Airtraq est une marque déposée.

Airtraq SP

VIDEO LARYNGOSCOPE FOR DOUBLE LUMEN ENDOTRAHEAL TUBES

US Patent No 6,843,769

INSTRUCTIONS FOR USE

ENGLISH



1

DESCRIPTION AND INDICATIONS

The Airtraq SP DL is a SINGLE USE video laryngoscope designed to facilitate insertion of double lumen endobronchial tubes (DLT). It allows full visualization of the airway during 100% of the intubation. It does not require hyper extension of the neck and permits intubating patients in virtually any position. It is provided clean, ready to use. Visualization can be performed directly through the eyecup or connecting it to any Endo Cam or to the accessories offered by the manufacturer.

SIZES

For use with double lumen tubes sizes 28-41 Fr.

Any style of DLT (right-sided or left-sided, Carina hooked or not hooked) can be used.

Minimum patient mouth opening: 18 mm.

TECNIQUE FOR USING THE AIRTRAQ SP DL

- Press orange switch located below the battery cover to Turn On the light.

After 30 seconds check that the light is steady. If so, anti-fog system is fully activated.

NOTE: If light automatically turns off, the unit has become defective and must not be used.

- Remove the stylet from inside DLT.

Check DLT cuffs and fully deflate both.

Lubricate (preferably using water soluble lubricant, not spray) the lower 1/3 of the DLT and place it into the lateral channel of the Airtraq SP DL.

ORIENTATION OF THE DLT IN THE AIRTRAQ SP DL GUIDE CHANNEL

- Load the DLT and orient the deviated tip of the DLT so it points towards the light of the Airtraq SP DL. If the DLT tube is a right side style, then rotate the DLT 180 degrees until the deviated tip of the right DLT tube is pointing towards the light of the Airtraq SP DL.

If the DLT has a carina hook, the hook should point toward the open side of the Airtraq SP DL guiding channel.

- Lubricate the DLT and place it into the lateral channel of the Airtraq SP DL without contacting the lens.

Align the tip of the DLT with the end of the guide channel.

II. AIRTRAQ SP DL PLACEMENT (Fig. 1)

- Insert the Airtraq SP DL along midline of the patient's mouth. Take care to avoid pushing the tongue inside the oropharynx.

Advance the Airtraq SP DL through the oropharynx keeping it in the midline.

Before it reaches the vertical plane, begin looking to identify airway structures.

Continue insertion until the epiglottis is identified. Place the tip of the Airtraq SP DL in the vallecula. Alternatively, the tip can be placed under the epiglottis, lifting it out of the way.

Gently lift up the Airtraq SP DL to expose the vocal cords.

III. DLT INSERTION (Fig. 2)

- Align the vocal cords in the center of the visual field by gently moving the tip of the Airtraq SP DL as needed.

Gently advance the DLT while in the guiding channel, STOP advancing when the DLT proximal cuff has just passed through the vocal cords. Do not insert further. This places the DLT at approximately the midpoint of the trachea. Check insertion depth.

Inflate the DLT cuff as normal and check for proper positioning.

IV. AIRTRAQ SP DL REMOVAL (Fig. 3)

- Separate the DLT from the Airtraq SP DL by pulling it laterally from the guiding channel, while holding the DLT in position.

Check final insertion depth and location in the bronchi pursuant to hospital standard protocol, e.g. stethoscope or fiberoptic bronchoscope.

Remove the Airtraq SP DL from the patient's airway following the midline.

personnel trained in insertion of Double Lumen Endobronchial tubes (DLT).

- Do not sterilize.
- Do not incinerate unless batteries have been removed.
- Do not submerge in liquids.
- Use only with non-flammable anesthetics.
- Do not put pressure on the teeth with this device.
- Do not force the Airtraq SP DL into the upper airway.

limitation, the warranties of merchantability or fitness for a particular use.

Manufactured by:



MD

Rx Only

PRODOL MEDITEC LIMITED

1/F, 4/F, Block C

No. 18, 7th Science Ave.,

Zhuuhai, Guangdong, 519085 China.

USA Representative: AIRTRAQ LLC

2414 Lawton Ln, Rowlett, TX, 75089, USA

EU Representative:

PRODOL MEDITEC, S.A.

Muñoz Tomás Olavarri 5, 3º

28930 Las Arenas SPAIN

Caution: Federal (USA) law restricts this device to sale by or on the order of a physician.

For further advice on using the Airtraq SP

Please visit: www.airtraq.com or contact:

info@airtraq.com or info.usa@airtraq.com

Airtraq is a registered trademark.

del DLT esté apuntando hacia la luz del Airtraq SP DL. Si es un DLT derecho, será necesario rotarlo sobre su eje 180 grados. Si el tubo DLT tiene gancho para la carina el gancho siempre debe de quedar hacia la zona abierta del canal lateral del Airtraq SP DL.

- Lubricar el tubo DLT e introducirlo en el canal lateral sin tocar la lente.
- Avanzar la punta del DLT hasta alinearlo con el final del canal lateral del Airtraq SP DL.

II. COLOCACIÓN DEL AIRTRAQ SP DL (Fig. 1)

- Insertar el Airtraq SP DL en la línea media de la boca del paciente, evitando empujar la lengua dentro de la faringe.

Deslizar el Airtraq SP DL por la cavidad orofaringea manteniéndolo en la línea media.

- Antes de que alcance el plano vertical mirar para identificar estructuras.

- Realizar un ligero movimiento de tracción vertical hacia arriba para hacer visibles las cuerdas vocales.

III. INSERCIÓN DEL DLT (Fig. 2)

- Alinear el centro del campo visual mediante ligeros movimientos de la punta del Airtraq SP DL.

Avanzar el DLT empujándolo despacio hacia abajo a lo largo del canal lateral. Mantener siempre el DLT son su parte distal apuntando hacia la luz del Airtraq SP DL. No rotar el DLT durante su avance. Detener el avance del DLT cuando el globo proximal esté pasando por las cuerdas vocales. No avanzar más. En esta situación la parte distal del DLT se encuentra a medio camino de la traquea. Verificar la profundidad de la inserción.

IV. EXTRACCIÓN DEL AIRTRAQ SP DL (Fig. 3)

- Separar el DLT del Airtraq SP DL retirándolo hacia el lateral abierto del canal y manteniendo el DLT en su posición.

Comprobar la profundidad de inserción y ubicación en los bronquios, de conformidad con el protocolo habitual del hospital, por ejemplo, estetoscopio o broncoscopio de fibra óptica.

- Sacar el Airtraq SP DL de la vía aérea del paciente siguiendo la linea media.

AVISOS Y PRECAUCIONES DE USO

- Este producto debe ser utilizado exclusivamente por personal entrenado en la colocación del DLT.

No debe esterilizarse.

No debe incinerarse si las baterías no han sido extraídas.

No debe sumergirse en líquidos.

Debe usarse sólo con anestésicos no inflamables.

No debe realizarse presión sobre los dientes con este dispositivo.

No debe forzarse la entrada del Airtraq SP DL en la vía aérea superior.

RECOMENDACIONES DE USO

- Adquirir experiencia inicial previa en vías aéreas sin dificultad.

Lubricar el Airtraq SP DL generosamente y confirmar que ambos globos están correctamente desinflados, usando lubricante soluble en agua, no spray.

Insertar el Airtraq SP DL evitando la lengua y deslizarlo despacio y con suavidad.

Mantener el Airtraq SP DL en la línea media de la boca.

Mirar antes de que el Airtraq SP DL alcance el plano vertical.

No introducir demasiado profundo. Si las estructuras (artígenos, epiglottis, etc.) no se reconocen o el DLT no se puede insertar, retirar ligeramente hacia atrás el Airtraq SP DL.

Una vez que la punta esté en la epiglottis, bien en la vallecula (estilo Mcintosh), o bien bajo la epiglottis (estilo Miller), realizar un ligero movimiento de tracción vertical hacia arriba [no realizar acción de palanca].

Avanzar el DLT suavemente. Rotar el DLT dentro del canal, si es necesario.

CARACTERÍSTICAS DE LAS PILAS

Cada Airtraq SP DL está equipado con dos

pilas alcalinas AAA, conectadas en serie, que proporcionan una tensión de 3 voltios. Cuando se enciende el interruptor, las pilas proporcionan energía a la luz y al sistema anti vaho. Las pilas no deben reemplazarse.

ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE, PERÍODO DE VALIDEZ Y TIEMPO DE DURACIÓN

El Airtraq SP DL no debe ser usado, almacenado ni transportado a temperaturas inferiores a -5°C/23°F ni superiores a 55°C/131°F. La humedad relativa no debe superar el 95%. La presión atmosférica no debe superar los 500 a 1060 hPa.

El período de validez del Airtraq SP DL está limitado, a su fecha de caducidad. El tiempo de duración del Airtraq SP DL es de 40 minutos acumulativos, 5 minutos antes de que se acabe, la luz del Airtraq SP DL comenzará a parpadear 2 segundos cada 20 segundos. Una vez alcanzado el tiempo máximo de duración del Airtraq SP DL, la luz parpadeará continuamente hasta que se agoten las pilas.

Para eliminar el Airtraq SP DL una vez que se ha utilizado, se debe:

- Separar el visor del cuerpo del Airtraq SP DL tirando hacia arriba.

Retirar la tapa de la caja de las pilas estirando hacia afuera (estirar de las muescas).

Extraer las pilas del Airtraq SP DL y tirarlas en los contenedores de reciclaje de pilas (seguir los procedimientos de reciclaje de pilas de su propia institución).

Las pilas están clasificadas como material desecharable no peligroso y cumplen con la Directiva Europea RAEE. Sin embargo, el fabricante recomienda la separación de las pilas de la basura normal.

- Eliminar el Airtraq SP DL como cualquier otro material potencialmente contaminado.

Respecto a cualquier fallo de materiales o de fabricación por un solo uso o hasta su fecha de caducidad, cualquiera que ocurra con anterioridad, siempre y cuando se use conforme a lo indicado en estas instrucciones. Esta garantía es aplicable solo si ha sido adquirido a través de un Distribuidor Autorizado.

EL AIRTRAQ SP DL ESTÁ DISEÑADO PARA SU USO EN UN SOLO PACIENTE.

Este dispositivo no ha sido diseñado para ser limpiado o esterilizado. Su uso más allá de esta recomendación puede producir serias consecuencias en su funcionamiento y lleva consigo la finalización de la garantía.

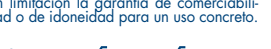
El fabricante rechaza cualquier otra garantía, expresa o implícita, incluyendo sin limitación la garantía de comerciabilidad o de idoneidad para un uso concreto.

respecto a cualquier fallo de materiales o de fabricación por un solo uso o hasta su fecha de caducidad, cualquiera que ocurra con anterioridad, siempre y cuando se use conforme a lo indicado en estas instrucciones. Esta garantía es aplicable solo si ha sido adquirido a través de un Distribuidor Autorizado.

EL AIRTRAQ SP DL ESTÁ DISEÑADO PARA SU USO EN UN SOLO PACIENTE.

Este dispositivo no ha sido diseñado para ser limpiado o esterilizado. Su uso más allá de esta recomendación puede producir serias consecuencias en su funcionamiento y lleva consigo la finalización de la garantía.

El fabricante rechaza cualquier otra garantía, expresa o implícita, incluyendo sin limitación la garantía de comerciabilidad o de idoneidad para un uso concreto.



MD

Rx Only

Fabricado por:

PRODOL MEDITEC LIMITED

1/F, 4/F, Block C

No. 18, 7th Science Ave.,

Zhuuhai, Guangdong, 519085 China.

Representante en EUU: AIRTRAQ LLC

2414 Lawton Ln, Rowlett, TX, 75089, USA

Representante en la UE:

PRODOL MEDITEC, S.A.

Muñoz Tomás Olavarri 5, 3º

28930 Las Arenas SPAIN

Para más información sobre el uso del Airtraq SP visite: www.airtraq.com o

contacte: info@airtraq.com o info.usa@airtraq.com

Airtraq es una marca registrada.