

AIRSOFT DUO

Une exclusivité **ABC**



Depuis plus de 12 ans des performances reconnues officiellement !

Dans quels cas préconiser AIRSOFT DUO ?

(JO du 4 décembre 2003 en classe III sous le code 1294570.)

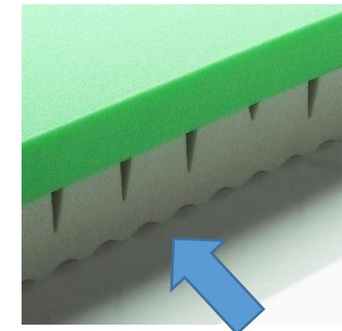
Les indications du matelas AIRSOFT Duo, support de lit d'aide à la prévention et d'aide au traitement des escarres sont :

1. Aide à la prévention de l'escarre (risque moyen à élevé de formation d'escarres, selon jugement clinique et échelles) : (score inférieur ou égal à 14 sur échelle de Norton)
 - Patient levé dans la journée, alité plus de 15 heures.
2. Aide au traitement de l'escarre associé à un système de décharge localisée, chez les patients à risque moyen à élevé de formation d'escarre :
 - Une ou plusieurs escarres de stade 1 et/ou 2 hors zone d'appui, ou avec possibilité d'exclusion d'appui, patient ou non levé dans la journée, Ou
 - Une escarre de stade 3 ou 4 hors zone d'appui, ou avec possibilité d'exclusion d'appui.
3. Aide au traitement de l'escarre associé à un système de positionnement et l'intervention d'auxiliaires médicaux 3 fois par jour pour vérification de l'installation et réalisation de retournement, chez les patients à risque moyen à élevé de formation d'escarre :
 - Une escarre de stade 1 ou 2 en zone d'appui, patient levé ou non dans la journée.

Pourquoi AIRSOFT DUO est efficace ?

Sa réalisation multi-strates avec des mousses HRC (mousse Evopore à haute résilience Climatique) de natures différentes entièrement usinées et contre collées permet d'associer des caractéristiques qui dépassent souvent celles rencontrées sur des certains supports thérapeutiques dynamiques.

- En surface : la mousse Verte extra tendre portance de 1,5 kPa combinée aux évidements de la couche centrale permet une immersion instantanée et sans consommation de chaleur de la part du patient. Elle assure un effet antalgique remarquable, réduit le cisaillement et permet de conserver la motilité du patient de par sa très haute élasticité.
- Au centre: la structure usinée en pyramide assure une ventilation de la mousse pour équilibrer la température et le taux d'humidité réduisant considérablement la macération
- Semelle inférieure: la base est ondulée pour mieux suivre les mouvements du lit et servir de détrompeur de sens dessus/dessous lors de l'installation.
- Housse spécifique verte à haute élasticité dans les deux sens pour pouvoir accompagner la déformation de la mousse dans toutes les directions aux niveaux des points d'appui.



Détrompeur de sens

AIRSOFT DUO

Une exclusivité **ABC**



Quels avantages pour le patient?

- La souplesse de la mousse permet à la personne de se sentir confortablement installée immédiatement et de se sentir enveloppée (sensation de sécurité et effet antalgique)
 - La mousse extra tendre Verte est parfaitement adaptée pour les personnes très sensibles au niveau cutané et qui ne supportent pas les alternances des supports dynamiques.
 - La haute élasticité des mousses permet à la personne de se mouvoir sans avoir d'effet de Hamac, avantage considérable par rapport à des supports en mousse viscoélastique
 - La macération est très réduite du fait de l'évacuation de la vapeur et de la chaleur (mousse non moulée mais usinée avec de nombreuses aérations)
 - Les transferts et petits mouvement sont facilité du fait de la mise en suspension du patient (mousse haute résilience)
 - Pas de bruit , puisque pas de moteur
 - Pas de phénomène de contraction musculaire ou d'agitation incontrôlée dû à l'inconfort du support pour les personnes ne pouvant pas se mouvoir suffisamment.
- Et l'avantage le plus important : permet de **gagner en qualité de sommeil**

Quels avantages pour le prestataire ?

- Satisfaction d'apporter une solution confortable et efficace auprès du patient dans le cadre de sa prise en charge.
 - Une identification complète du produit par un étiquetage en face supérieure pour la pose sur le lit lors de la livraison
 - Un marquage de la mousse et de la housse avec date de fabrication pour le suivi de la garantie
 - Un marquage des conditions d'entretien bien visible
 - Tranquillité: pas d'appel assistance ou de maintenance à réaliser par rapport à un système air dynamique
 - Sécurité d'avoir un support dont l'efficacité sera de longue durée.
→ durée de renouvellement 3 ans (arrêté du 14/08/2013 LPP) / garantie ABC 5 ans
- Un support aussi bien adapté à la collectivité qu'au domicile.



AIRSOFT DUO

Une exclusivité **ABC**



- marquage et entretien

"La première prévention de l'escarre au lit consiste à changer les points d'appui du corps sur le matelas en moyenne toute les 3 heures pour limiter la compression trop prolongée des vaisseaux en regard des saillies osseuses et pour permettre l'irrigation des tissus".
Ne pas border les draps serrés. Nettoyer la housse par essuyage humide savonneux.
Rincer. Désinfecter avec les produits hospitaliers non agressifs pour la peau.
Stocker dans son emballage d'origine.

Étiquette avec Rappel des règles élémentaires de la prévention

→ Entretien mousse:

- Humidifier et frotter légèrement.
- Vapeur de formol à 45° pendant 3 H pour désinfection.

Lavage à 95° C en machine. Séchage au sèche-linge. La housse se nettoie superficiellement par essuyage humide avec un produit lessiviel, puis se désinfecte. Ne pas accumuler les produits de désinfection sans nettoyage. Bien laisser sécher.

Retourner régulièrement le matelas TÊTE - PIED (6 à 12 fois par an).
Remettre à plat lorsque le patient est levé.

Etiquetage des consignes d'entretien



- Large rabat sur le bas des 3 cotés pour protéger le matelas des souillures, et ouverture sur 3 cotés.



Dimensions standards et spéciales

Référence	Dimensions	remarques
AIRS 17	196 X 87 X 17 cm	
AIRS 17/120	196 X 120 X 17 cm	Pour un plus grand confort
AIRS 17/70	196 X 70 X 17 cm	Pour conserver son lit en largeur 140 cm
AIRS 17/80	196 X 80 X 17 cm	Pour conserver son lit en largeur 160 cm



Médecin Infirmière Patient Entourage

Impliquer le maximum d'intervenants

+ toutes
les personnes
en charge
du patient

Autres produits ABC



La mobilité est un élément important dans la prévention des escarres. Drap de glisse, drap de transfert, disque, coussin voyageur duo, verticalisateur peuvent faciliter cette prise en charge.