

DISPOSITIONS POUR LES MARCHANDISES DANGEREUSES TRANSPORTÉES PAR LES PASSAGERS ET LES MEMBRES D'ÉQUIPAGE

Les marchandises dangereuses ne doivent pas être transportées par les passagers ou les membres d'équipage, ni en bagages de soute ni en bagages de cabine, sauf mention contraire indiquée ci-après. A moins que d'indication contraire indiquée ci après les marchandises dangereuses permises en bagages de cabine sont également autorisées "sur la personne".

	Le commandant doit être informé de l'emplacement			
	Autorisées dans ou comme bagage de cabine			
	Autorisées dans ou comme bagage de soute			
	L'approbation de l'exploitant est requise			
Articles de toilette (y compris les aérosols) ou les médicaments non radioactifs tels que la laque pour les cheveux, les parfums, l'eau de Cologne, les médicaments contenant de l'alcool et les aérosols non inflammables, non toxiques de la division 2.2, à usage domestique ou sportif qui ne présentent pas de risque subsidiaire. La quantité nette totale de médicaments non radioactifs ou articles de toilette et d'aérosols non inflammables, non toxiques de la division 2.2 ne doit pas dépasser 2 kg ou 2 L et la quantité nette de chaque article ne doit pas excéder 0,5 kg ou 0,5 L. Les soupapes de décharge des aérosols doivent être protégées par un capuchon ou par un autre moyen approprié pour prévenir le déversement par inadvertance du contenu.	Non	Oui	Non	Non
Aides à la mobilité : Les fauteuils roulants électriques ou autres aides à la mobilité similaires équipés d'accumulateurs à électrolyte liquide inversables ou d'accumulateurs satisfaisant à la disposition particulière A123 ou A199 , (voir 2.3.2.2). <i>Les passagers doivent effectuer des arrangements avec l'exploitant dans un délai raisonnable avant chaque départ.</i>	Oui	Oui	Non	Non
Aides à la mobilité : Les fauteuils roulants électriques ou autres aides à la mobilité similaires équipés d'accumulateurs versables ou d'accumulateurs au lithium (voir 2.3.2.3 et 2.3.2.4 pour les détails). <i>Les passagers doivent effectuer des arrangements avec l'exploitant dans un délai raisonnable avant chaque départ.</i>	Oui	Oui	Non	Oui
Aides à la mobilité équipées de batteries au lithium ionique (escamotables) . La batterie au lithium ionique doit être enlevée et transportée en cabine (voir 2.3.2.4(d) pour plus de détails).	Oui	Non	Oui	Oui
Allumettes de sûreté (une petite boîte) ou un briquet qui ne contient pas de liquide non absorbé, autre que du gaz liquéfié, qui sera utilisé par l'individu qui le transporte. Le combustible pour briquet et les cartouches de rechange ne sont pas autorisés sur le passager, ni dans les bagages de soute ou de cabine. Note : les «allumettes chimiques» n'exigeant pas de frottoir et les briquets à «flamme bleue» ou «allume-cigares» sont interdits.	SUR LA PERSONNE UNIQUEMENT			
Appareils électroniques alimentés par des batteries au lithium . Pour les batteries au lithium ionique pour appareils électroniques portables (y compris les appareils électroniques médicaux, puissance en wattheures se situant entre 100 Wh et 160 Wh. Pour les appareils électroniques médicaux portables uniquement, batteries au lithium métal dont le contenu en lithium se situe entre 2 g et 8 g. Les appareils dans les bagages de soutes doivent être complètement éteints et protégés contre les dommages.	Oui	Oui	Oui	Non
Appareils électroniques portables contenant des accumulateurs inversables . Les accumulateurs doivent satisfaire la disposition particulière A67 et avoir une charge ne dépassant pas 12 V et 100 Wh. Un maximum de deux accumulateurs de rechange peuvent être transportés (voir 2.3.5.13 pour plus de détails).	Non	Oui	Oui	Non
Armes électriques (par exemple les Tasers) contenant des éléments dangereux tels que des explosifs, des gaz comprimés, des piles au lithium, etc... sont interdits dans les bagages de cabine, de soute et au transport sur la personne.	INTERDIT			
Batteries au lithium : Équipement de sûreté équipé de batteries au lithium (voir 2.3.2.6 pour plus de détails) .	Oui	Oui	Non	Non
Batteries au lithium : Appareils électroniques portables (AEP) contenant des piles ou des batteries au lithium métal ou au lithium ionique, y compris les appareils médicaux tels que des concentrateurs d'oxygène portables (COP) et produits électroniques de consommation portables tels que des appareils photographiques, des téléphones mobiles, des ordinateurs portables et des tablettes , lorsqu'ils sont transportés par les passagers ou les membres d'équipage pour un usage personnel (voir 2.3.5.9). Dans le cas des batteries au lithium métal, le contenu en lithium métal ne doit pas dépasser 2 g et en ce qui concerne les batteries au lithium ionique, la charge en Wattheures ne doit pas être supérieure à 100 Wh. Les appareils dans les bagages de soutes doivent être complètement éteints et protégés contre les dommages. Chaque personne, est limitée à maximum de 15 AEP. Lorsque les bagages sont équipés d'une batterie au lithium, autre que des piles-boutons au lithium, la batterie doit pouvoir être retirée. Lorsqu'elle est présentée comme bagage enregistré, la batterie doit être retirée et transportée dans la cabine. 20 batteries de rechanges maximum par personne .	Non	Oui	Oui	Non
Batteries de rechange au lithium dont la charge en énergie est comprise entre 100 Wh et 160 Wh pour les appareils électroniques grand public et les appareils médicaux électroniques portables ou dont le contenu en lithium est compris entre 2 g et 8 g pour les appareils médicaux électroniques portables uniquement. Un maximum de deux piles de rechange est permis uniquement dans les bagages de cabine. Ces piles doivent être protégées individuellement pour éviter les courts-circuits.	Oui	Non	Oui	Non
Batteries de rechange, y compris les piles ou batteries au lithium métal ou au lithium ionique pour les appareils électroniques portables doivent être transportés uniquement dans les bagages de cabine. En ce qui concerne les batteries au lithium métal, le contenu en lithium métal ne doit pas dépasser 2 g et dans le cas des batteries au lithium ionique; la puissance en wattheures ne doit pas dépasser 100 Wh. Les articles appelés batteries externes sont considérés comme des batteries de rechange. Ces piles doivent être protégées individuellement pour éviter les courts-circuits. Chaque personne est limitée à un maximum de de 20 batteries de rechange.	Non	Non	Oui	Non
Boissons alcoolisées , contenues dans des emballages de vente au détail et dans des récipients d'une capacité inférieure à 5 L, excédant 24 % sans toutefois dépasser 70 % d'alcool en volume, la quantité nette totale par personne étant de 5 L.	Non	Oui	Non	Non

Attention cette liste n'est pas exhaustive. Pour toutes informations complémentaires contacter le Responsable Marchandises Dangereuses au 25.03.94

fret-magenta@air-caledonie.nc

Le commandant doit être informé de l'emplacement				
Autorisées dans ou comme bagage de cabine				
Autorisées dans ou comme bagage de soute				
L'approbation de l'exploitant est requise				
Bombes lacrymogènes, les dispositifs incapacitants contenant une substance irritante ou incapacitante tels que les matraques chimiques, les aérosols à base de poivre, etc., sont interdits au transport sur la personne ainsi que dans les bagages de soute et de cabine.	INTERDIT			
Bouteilles de gaz non inflammables non toxiques portées pour faire fonctionner les prothèses mécaniques. Également, bouteilles de recharge de taille similaire si nécessaire pour assurer les besoins pendant la durée du voyage.	Non	Oui	Oui	Non
Bouteilles d'oxygène ou d'air sous forme gazeuse requises pour un usage médical. Le poids brut de la bouteille ne doit pas dépasser 5 kg. Note : Le transport des systèmes à base d'oxygène liquide est interdit.	Oui	Oui	Oui	Oui
Bouteilles pour réchauds de camping et autres objets ayant contenu un combustible liquide inflammable (cartouches de gaz inflammables)	INTERDIT			
Cartouches de combustible de recharge pour les appareils électroniques portables voir 2.3.5.10 pour plus de détails (par exemple appareils photo, téléphones portables, ordinateurs portables et caméscopes).	Non	Oui	Oui	Non
Cartouches pour arme de petit calibre) (division 1.4S, ONU 0012 ou ONU 0014 seulement) à condition d'être solidement emballées en quantité ne dépassant pas 5 kg de poids brut par personne , réservées à l'usage personnel de celle-ci. Les franchises de plusieurs personnes ne doivent pas être combinées en un ou plusieurs colis.	Oui	Oui	Non	Non
Cartouches de gaz non inflammable contenant du dioxyde de carbone ou tout autre gaz approprié de la division 2.2. Maximum de deux (2) petites cartouches intégrées à un dispositif de sécurité autogonflable comme un gilet de sauvetage. Maximum de un (1) dispositif par passager et de deux (2) petites cartouches de recharge par personne, de quatre (4) cartouches d'une capacité en eau ne dépassant pas 50 ml pour les autres appareils (voir 2.3.4.2).	Oui	Oui	Oui	Non
Cigarettes électroniques (y compris les cigares électroniques, les pipes électroniques et autres vaporisateurs personnels) contenant des batteries, doivent être protégées individuellement contre toute activation accidentelle.	Non	Non	Oui	Non
Dioxyde de carbone, solide (glace carbonique, carbo glace)	INTERDIT			
Dispositifs de pénétration doivent satisfaire la disposition spéciale A41. (voir 2.3.5.16 pour plus de détails).	Non	Oui	Non	Non
Emballages isothermes contenant de l'azote liquide réfrigéré (emballage isotherme), entièrement absorbé dans un matériau poreux renfermant uniquement des produits non dangereux.	Non	Oui	Oui	Non
Equipements de contrôle d'agent chimique lorsqu'ils sont transportés par des membres du personnel de l'Organisation pour l'interdiction des armes chimiques (OIAC) en déplacement officiel (voir 2.3.4.4).	Oui	Oui	Oui	Non
Fers à friser contenant des gaz d'hydrocarbure , dans la limite d'un (1) par passager ou membre d'équipage, à condition que le couvercle de sécurité soit fixé solidement sur l'élément chauffant. Ces fers à friser ne peuvent être utilisés en aucun cas à bord de l'avion. Les recharges de gaz pour ces fers à friser ne sont autorisées ni dans les bagages de soute, ni dans les bagages de cabine.	Non	Oui	Oui	Non
Kit de sauvetage en avalanche , un (1) par personne, contenant une cartouche de gaz comprimé de la division 2.2. Il peut également être équipé d'un mécanisme de déclenchement pyrotechnique contenant moins de 200 mg net d'explosifs de la division 1.4S. Le dispositif doit être emballé de manière à éviter son activation accidentelle. Les sacs gonflables du kit doivent être munis de soupapes de sécurité.	Oui	Oui	Oui	Non
Lampes basse consommation lorsqu'elles sont placées dans des emballages de vente au détail et destinées à un usage personnel ou domestique.	Non	Oui	Oui	Non
Lampes de plongée et les fers à souder, l'ampoule, la pile ou la batterie devra être retirée, Les piles ou les batteries qui ont été enlevées doivent être protégées contre les courts-circuits (voir 2.3.4.6 pour plus de détails).	Oui	Non	Oui	Non
Mallettes de sûreté, boîtes ou bourses pour le transport d'argent liquide , etc., contenant des marchandises dangereuses, p. ex. des piles au lithium et/ou des matières pyrotechniques, est totalement interdit, exception faite des dispositions prévues en 2.3.2.6. Voir cette rubrique en 4.2 - Liste des marchandises dangereuses.	INTERDIT			
Moteurs à combustion interne ou à pile à combustible (tronçonneuse, tondeuse, débroussailluse, propulseur etc...)	INTERDIT			
Piles à combustible utilisés pour alimenté les appareils portables (par exemple appareils photo, téléphones portables, ordinateurs portables et caméscopes), voir 2.3.5.10 pour plus de détails.	Non	Non	Oui	Non
Régulateurs cardiaques radio-isotopiques ou autres dispositifs, y compris ceux qui fonctionnent à l'aide de piles au lithium, implantés dans l'organisme ou portés sur la personne et produits pharmaceutiques radioactifs qui s'y trouvent par suite d'un traitement médical.	SUR LA PERSONNE UNIQUEMENT			
Spécimens non infectieux emballés avec de petites quantités de liquide inflammable doivent satisfaire la disposition particulière A180 (voir 2.3.5.14 pour plus de détails).	Non	Oui	Oui	Non
Thermomètre médical ou clinique contenant du mercure, un (1) par personne pour un usage personnel, lorsqu'il est placé dans son enveloppe de protection.	Non	Oui	Non	Non
Thermomètre ou baromètre à mercure transporté par un représentant du bureau météorologique d'un État ou d'un organisme officiel similaire (voir 2.3.3.1 pour plus de détails.)	Oui	Non	Oui	Oui

Attention cette liste n'est pas exhaustive. Pour toutes informations complémentaires contacter le Responsable Marchandises Dangereuses au 25.03.94

fret-magenta@air-caledonie.nc