

MODELE RADIO	DAS TETE W/kg (10g)	DAS TRONC W/kg (10g)	DAS MEMBRES W/kg (10g)
Motorola T40	0.38	n/c	n/c
Motorola T41			
Motorola T42	0.59	n/c	n/c
Motorola T50			
Motorola T60	0.17	0.90	0.90
Motorola T61			
Motorola T62	0.52	1.46	1.20
Motorola T80			
Motorola T80EX	0.58	1.07	0.64
Motorola T81			
Motorola XT180	0.17	0.28	0.28
Motorola T82			
Motorola T82EX	0.26	0.29	0.26
Motorola T92			
Motorola XT420	0.25	0.27	0.27
Motorola XT460			
Motorola XT660D	0.28	0.32	0.32
Motorola XT665D			
Motorola CLK446	0.51	0.21	0.21
Motorola CLP446			
Motorola CLP446e	n/c	0.54	0.54
Motorola CLP446e	n/c	0.60	0.60

Ces radios sont fournies avec clip ceinture, sacoche portée à la ceinture ou lanière de portage pour maintenir la radio en fonctionnement près du tronc ou près des membres.

Certains modèles de radio présentent les mêmes valeurs de DAS car elles diffèrent seulement en terme de cosmétique ou de fonctionnalités logicielles, tandis que les valeurs de transmission RF sont identiques.

Comme les radios modèles T40, T41 et T42 ne peuvent pas être associées avec un accessoire audio, il n'est pas possible que ces radios passent en émission près du tronc ou près des membres.

Les radios modèles CLP446 et CLP446e n'ont pas de valeurs de DAS « tête » car elles peuvent communiquer uniquement avec un accessoire audio, la transmission RF ne peut être effectuée que près du tronc ou près des membres.

La valeur maximum du DAS est de 2 W/kg pour la tête et pour le tronc, tandis que la valeur de DAS maximum pour les membres est de 4 W/kg.

DAS: débit d'absorption spécifique. n/c: non concerné.

MOTOROLA, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo stylisé M sont des marques de commerce ou des marques déposées de Motorola Trademark Holdings, LLC, et sont utilisées sous licence. Les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
© (2020) Motorola Solutions, Inc. Tous droits réservés.

MODELE RADIO	DAS TETE W/kg (10g)	DAS TRONC W/kg (10g)	DAS MEMBRES W/kg (10g)
Motorola T40			
Motorola T41	0.38	n/c	n/c
Motorola T42	0.59	n/c	n/c
Motorola T50			
Motorola T60	0.17	0.90	0.90
Motorola T61			
Motorola T62	0.52	1.46	1.20
Motorola T80			
Motorola T80EX			
Motorola T81	0.58	1.07	0.64
Motorola XT180			
Motorola T82	0.17	0.28	0.28
Motorola T82EX			
Motorola T92	0.26	0.29	0.26
Motorola XT420	0.25	0.27	0.27
Motorola XT460			
Motorola XT660D			
Motorola XT665D	0.28	0.32	0.32
Motorola CLK446	0.51	0.21	0.21
Motorola CLP446	n/c	0.54	0.54
Motorola CLP446e	n/c	0.60	0.60

Ces radios sont fournies avec clip ceinture, sacoche portée à la ceinture ou lanière de portage pour maintenir la radio en fonctionnement près du tronc ou près des membres.

Certains modèles de radio présentent les mêmes valeurs de DAS car elles diffèrent seulement en terme de cosmétique ou de fonctionnalités logicielles, tandis que les valeurs de transmission RF sont identiques.

Comme les radios modèles T40, T41 et T42 ne peuvent pas être associées avec un accessoire audio, il n'est pas possible que ces radios passent en émission près du tronc ou près des membres.

Les radios modèles CLP446 et CLP446e n'ont pas de valeurs de DAS « tête » car elles peuvent communiquer uniquement avec un accessoire audio, la transmission RF ne peut être effectuée que près du tronc ou près des membres.

La valeur maximum du DAS est de 2 W/kg pour la tête et pour le tronc, tandis que la valeur de DAS maximum pour les membres est de 4 W/kg.

DAS: débit d'absorption spécifique. n/c: non concerné.

MOTOROLA, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo stylisé M sont des marques de commerce ou des marques déposées de Motorola Trademark Holdings, LLC, et sont utilisées sous licence. Les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
© (2020) Motorola Solutions, Inc. Tous droits réservés.