



SPECTOR & CIE.

SPECTECH

DIAGRAMME
DE **SON**

2019



PRODUIT	COMPATIBILITÉ	TECHNOLOGIE	BATTERIE	CAPACITÉ	HAUT-PARLEUR
NOUVEAU T252 MIAMI MIAMI HAUT-PARLEUR SANS FIL / STATION DE RECHARGE 2-EN-1 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,1 DISTANCE : 10 m / 33'	 LECTURE : 3 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 400 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,48 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 85 DÉCIBELS 3W x 1 HAUT-PARLEUR
NOUVEAU T253 CAMPBELL TECHNOLOGIE SANS FIL SPEAKER 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,1 DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 3 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 400 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,48 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 75 DÉCIBELS 3W x 1 HAUT-PARLEUR
NOUVEAU T223 ETTA ETTA HAUT-PARLEUR SANS FIL INDIVIDUEL 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,2 DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 15 HEURES RECHARGE : 3 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 850 mAh WATTHEUREMÈTRE : 3,145 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 42 DÉCIBELS 5W x 1 HAUT-PARLEUR
NOUVEAU T226 ETTA TWS ENSEMBLE DE HAUT-PARLEURS SANS FIL (2 HAUT-PARLEURS) 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,2 DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 15 HEURES x 2 RECHARGE : 3 HEURES x 2	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 850 mAh x 2 WATTHEUREMÈTRE : 3,145 WH x 2	 SON DU HAUT-PARLEUR : 42 DÉCIBELS 5W x 2 HAUT-PARLEURS 
NOUVEAU HW114 DASH ÉCOUTEURS BOUTONS SANS FIL 	 SEULEMENT COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT LA TECHNOLOGIE SANS FIL HOMOLOGUÉE TESTÉ IPX4 : RÉSISTANT À L'EAU	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,2 DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 3 HEURES RECHARGE : 1,5 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 40 mAh WATTHEUREMÈTRE : 0,148 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 94 DÉCIBELS 3mW x 2 HAUT-PARLEURS 
T291 NOMAD HAUT-PARLEUR SANS FIL 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL HOMOLOGUÉE TESTÉ IPX4 : RÉSISTANT À L'EAU	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,2 DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 1,5 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 400 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,48 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR: 80 DÉCIBELS 4W x 1 HAUT-PARLEUR
T251 NITRO HAUT-PARLEUR SANS FIL 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL RADIO FM + INCLUS UN LECTEUR DE CARTE TF/MSD	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,2 DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 4 HEURES RECHARGE : 3 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 1,200 mAh WATTHEUREMÈTRE : 4,44 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 80 DÉCIBELS 3W x 2 HAUT-PARLEURS 
T239 ADDI-RONAN HAUT-PARLEUR BLUETOOTH 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE BLUETOOTH	 BLUETOOTH v 4,1 CSR DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 10 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 520 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,924 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 95 DÉCIBELS
T237 GOLDIE HAUT-PARLEUR SANS FIL 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL RADIO FM + INCLUS UN LECTEUR DE CARTE SD	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 3,0 DISTANCE : 10 m / 33'	 LECTURE : 3,5 HEURES RECHARGE : 2,5 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 500 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,85 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 85 DÉCIBELS 3W x 1 HAUT-PARLEUR

PRODUIT	COMPATIBILITÉ	TECHNOLOGIE	BATTERIE	CAPACITÉ	HAUT-PARLEUR
T236 ADDI-FLASH HAUT-PARLEUR SANS FIL 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL INCLUS UN LECTEUR DE CARTE SD	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,1 DISTANCE : 10 m / 33'	 LECTURE : 1,5 HEURES RECHARGE : 1,5 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 300 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,11 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 80 DÉCIBELS 3W x 1 HAUT-PARLEUR
T243 RESPONSE HAUT-PARLEUR SANS FIL AVEC MOUSQUETON 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL HOMOLOGUÉE TESTÉ IPX4 : RÉSISTANT À L'EAU	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 2,1 DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 3,5 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 300 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,48 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 80 DÉCIBELS 3W x 1 HAUT-PARLEUR
T242 IMPACT HAUT-PARLEUR STÉRÉO SANS FIL 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL INCLUS UN LECTEUR DE CARTE TF	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 2,1 DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 6 HEURES RECHARGE : 3 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 1,650 mAh WATTHEUREMÈTRE : 6,105 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 75 DÉCIBELS 3W x 2 HAUT-PARLEURS 
T232 ADDI-FABRIZIO HAUT-PARLEUR BLUETOOTH 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE BLUETOOTH	 BLUETOOTH v 4,1 CSR DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 10 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 520 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,924 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 95 DÉCIBELS
T233 ADDI-DONALD HAUT-PARLEUR BLUETOOTH 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE BLUETOOTH	 BLUETOOTH v 4,1 CSR DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 10 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 520 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,924 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 95 DÉCIBELS
T230 ADDI HAUT-PARLEUR BLUETOOTH 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE BLUETOOTH	 BLUETOOTH v 4,1 CSR DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 10 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 520 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,924 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 95 DÉCIBELS
T270 ADDI JUNIOR HAUT-PARLEUR SANS FIL 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 2,0 DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 4 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 400 mAh WATTHEUREMÈTRE : 2,4 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 85 DÉCIBELS
T290 CYRPRESS HAUT-PARLEUR SANS FIL 	 SEULEMENT COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT LA TECHNOLOGIE SANS FIL HOMOLOGUÉE TESTÉ IPX4 : RÉSISTANT À L'EAU	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 3,0 DISTANCE : 10 m / 33'  PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 7 HEURES RECHARGE : 3 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 500 mAh WATTHEUREMÈTRE : 1,85 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 90 DÉCIBELS
T313 DONALD ÉCOUTEURS STÉRÉO 	 SEULEMENT COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM	 PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	 SON DU HAUT-PARLEUR : 103 DÉCIBELS 2 HAUT-PARLEURS 

PRODUIT	COMPATIBILITÉ	TECHNOLOGIE	BATTERIE	CAPACITÉ	HAUT-PARLEUR
T314 FABRIZIO ÉCOUTEURS STÉRÉO 	 SEULEMENT COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM	 PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	 SON DU HAUT-PARLEUR : 103 DÉCIBELS 2 HAUT-PARLEURS
T309 ADINA CASQUE D'ÉCOUTE SANS FIL 	 COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM OU LA TECHNOLOGIE SANS FIL	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4.0 CSR DISTANCE : 10 m / 33' PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 25 HEURES RECHARGE : 3 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 400 mAh WATT HOUR : 1,48 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 95 DÉCIBELS 25mW x 2 HAUT-PARLEURS
T327 NOMAD TROUSSE D'ÉCOUTEURS 	 SEULEMENT COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM	 PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	 SON DU HAUT-PARLEUR : 102 DÉCIBELS 3mW x 2 HAUT-PARLEURS
T317 VOLCANO ÉCOUTEURS BOUTONS SANS FIL 	 SEULEMENT COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT LA TECHNOLOGIE SANS FIL	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,1 EDR DISTANCE : 10 m / 33' PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 7 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 45 mAh WATTHEUREMÈTRE : 0,1 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 94 DÉCIBELS 5mW x 2 HAUT-PARLEURS
T312 PEBBLE ÉCOUTEURS BOUTONS SANS FIL 	 SEULEMENT COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT LA TECHNOLOGIE SANS FIL	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,2 DISTANCE : 10 m / 33' PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 2 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : ÉCOUTEURS : 40 mAh LA BASE : 430 mAh WATTHEUREMÈTRE : ÉCOUTEURS : 0,148 WH LA BASE : 0,159 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 83 DÉCIBELS 5mW x 2 HAUT-PARLEURS
T311 BENNETT ÉCOUTEURS BOUTONS SANS FIL 	 SEULEMENT COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,2 DISTANCE : 10 m / 33' PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 2 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 55 mAh WATTHEUREMÈTRE : 0,2 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 83 DÉCIBELS 0,3mW x 2 HAUT-PARLEURS
T310 CAMBRIDGE ÉCOUTEURS BOUTONS SANS FIL 	 SEULEMENT COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT LA TECHNOLOGIE SANS FIL	 TECHNOLOGIE SANS FIL v 4,1 DISTANCE : 10 m / 33' PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	 LECTURE : 7,5 HEURES RECHARGE : 2 HEURES	 CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 120 mAh WATTHEUREMÈTRE : 0,44 WH	 SON DU HAUT-PARLEUR : 94 DÉCIBELS 3W x 2 HAUT-PARLEURS
T307 DINO TROUSSE D'ÉCOUTEURS 	 SEULEMENT COMPATIBLE AVEC LES DISPOSITIFS AUDIO QUI POSSÈDENT UNE ENTRÉE AUDIO DE 3,5 MM	 PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN DISPOSITIF MAINS-LIBRES POUR LES APPELS ENTRANTS D'UN TÉLÉPHONE MOBILE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	 SON DU HAUT-PARLEUR : 102 DÉCIBELS