



Les téléphones Panasonic KX-TPA60® et KX-PA65® et le répéteur sans fil KX-A406®

Guide de référence



KX-TPA65®



KX-TPA60®



KX-A406®





Les téléphones Panasonic KX-TPA60® et KX-PA65® et le répéteur sans fil KX-A406®

Guide de référence

NAVIGATION

Touche de ligne

Vérifie l'état des lignes téléphoniques.

Touches programmables

Sélectionne la fonction indiquée au-dessus de la touche.



Les fonctions disponibles varient selon que le téléphone est en mode veille, qu'il sonne ou qu'un appel est en cours.

Navigation dans les menus



Utilisez ▲▼◀▶ pour naviguer dans les menus. Appuyez sur la touche du **centre** pour sélectionner une option ou ouvrir un menu.

- ◀ Ouvrir le journal d'appels entrants
- ▶ Ouvrir l'annuaire

Touche de fonction

Active les touches de fonction prédéfinies

Effacement

TPA60 : TPA65 :

Efface les chiffres ou les caractères. (Maintenez la touche enfoncée pendant plus d'une seconde pour entièrement effacer le numéro.)

Annulation

TPA60 : TPA65 :

Annule la composition; quitte l'annuaire ou le mode Fonction.

Mise sous tension (TPA60)

Met sous tension et hors tension le combiné (maintenez la touche enfoncée).

Mains libres

TPA60 : TPA65 :

Volume

TPA60 : ▲▼ TPA65 :

Modifie le volume de la sonnerie (en mode veille). Modifie le volume de l'appel (pendant un appel).

Mode silencieux

TPA60 : TPA65 :

Maintenez la touche enfoncée pour éteindre la sonnerie et la tonalité des touches.

FONCTIONS – MODE VEILLE

Nouvel appel

- Appuyez sur (TPA60) ou décrochez le combiné (TPA65).
- Composez le numéro.

Remarque : Si clignote, rapprochez-vous de l'unité de base KX-TGP600, puis essayez de faire l'appel de nouveau.

Renvoi automatique et Ne pas déranger

- Appuyez sur .
- Utilisez ▲▼ pour sélectionner FWD* (Renvoi), puis appuyez sur **OK**.
- Entrez le numéro auquel les appels seront renvoyés.

*Si Fwd (All) (Tout renvoyer) est sélectionné, tous les appels entrants seront renvoyés.

Remarque : La fonction Ne pas déranger est disponible uniquement lorsque le combiné est connecté à l'unité de base KX-TGP600.

Messages

- Appuyez sur (TPA60) ou sur (TPA65).
- Utilisez ▲▼ pour sélectionner la ligne à laquelle s'affiche.
- Appuyez sur **OK**.

FONCTIONS – APPEL ENTRANT

Réponse

TPA60 :  TPA65 : Soulevez le combiné.

FONCTIONS – EN COURS D'APPEL

Mise en garde et reprise d'appel

TPA60 :  TPA65 : 

Discrétion

TPA60 : **MUTE** TPA65 : 

Fin d'appel

TPA60 :  TPA65 : Raccrochez le combiné.

Transfert d'appel

1. Appuyez sur  (TPA60) ou sur  (TPA65).
2. Composez le numéro de la personne à laquelle vous transférez l'appel, puis appuyez sur **CALL**.
3. Lorsque l'autre personne répond à l'appel, appuyez sur  (TPA60) ou raccrochez le combiné (TPA65).

Conférence téléphonique

1. Appuyez sur  ou bien sur  ou **CONF** (TPA65 seulement).
2. Composez le numéro de la personne à ajouter à l'appel, puis appuyez sur **CALL**.
3. Appuyez sur **CONF** ou sur  (TPA65 seulement).

À PROPOS DU RÉPÉTEUR KX-A406

Un répéteur KX-A406 peut être utilisé pour prolonger la portée d'un combiné sans fil afin d'inclure les zones où la réception n'était pas disponible. Il élargit la portée dans toutes les directions et permet ainsi de couvrir plusieurs étages à la fois.

ENREGISTREMENT DES RÉPÉTEURS

Un maximum de deux répéteurs peuvent être enregistrés sur une même unité de base KX-TGP600.

Remarques :

- Les répéteurs doivent être enregistrés un à la fois sur l'unité de base KX-TGP600.
- Ne débranchez pas l'adaptateur c.a. des répéteurs jusqu'à ce qu'ils soient tous enregistrés.
- Mettez hors tension toute station cellulaire que vous ne désirez pas connecter au répéteur avant de lancer le processus d'enregistrement.

Étape 1 (unité de base)

Réglez l'unité de base comme suit : REPEATER_MODE = « Y » (Mode Répéteur = O). Vous pouvez modifier ce paramètre dans le menu du combiné ou le fichier de configuration, ou bien au moyen de la programmation Web.

Étape 2 (unité de base)

Maintenez enfoncée la touche LOCATOR (Repérage) pendant trois secondes. Le voyant d'état de l'unité de base clignote en rouge.

Étape 3 (répéteur)

1. Placez le répéteur non enregistré près de la station cellulaire.
2. Mettez sous tension le répéteur en le connectant à l'adaptateur c.a. Les voyants d'état et d'identification/IISR deviennent jaunes pendant deux secondes.
3. Si le répéteur n'est pas enregistré, le voyant d'état clignote en rouge pendant deux secondes. Le répéteur entre automatiquement en mode d'enregistrement rapide.
4. Lorsque le répéteur détecte une station cellulaire à proximité, le voyant d'état devient vert et le processus d'enregistrement est terminé.

Étape 4 (unité de base)

Appuyez sur la touche LOCATOR. Le voyant d'état devient vert.

Annulation d'enregistrement

L'enregistrement rapide ne peut être finalisé si un répéteur est déjà enregistré auprès d'une autre station cellulaire. Pour annuler l'enregistrement du répéteur :

1. Maintenez enfoncée la touche PROGRAM (Programme).
2. Tout en maintenant la touche PROGRAM enfoncée, mettez sous tension le répéteur en connectant l'adaptateur c.a.
3. Continuez de maintenir la touche PROGRAM enfoncée pendant dix secondes jusqu'à ce que le voyant d'état devienne rouge.
4. Relâchez la touche PROGRAM pour réinitialiser le répéteur. Le répéteur entre ensuite en mode d'enregistrement rapide.

Remarque : Sautez cette étape si le répéteur n'est PAS enregistré auprès d'une unité de base KX-TGP600.

INSTALLER LES RÉPÉTEURS DANS UNE CONFIGURATION EN CASCADE

Un maximum de trois répéteurs peuvent être configurés en cascade afin de prolonger encore davantage la portée de vos combinés. Pour installer un troisième répéteur en cascade, répétez les étapes 1 à 6 comme suit.

Remarque : Assurez-vous que le premier répéteur est enregistré auprès de la station de base avant de commencer.

Étape 1 (premier répéteur)

Appuyez sur la touche PROGRAM. Le voyant d'état devient jaune et le voyant d'identification/IISR se met à clignoter. Le nombre de clignotements correspond au numéro d'identification de ce répéteur. Prenez note de ce numéro.

Étape 2 (premier répéteur)

Appuyez sur la touche PROGRAM pour retourner au mode Normal. Les voyants du haut et du bas deviennent verts en continu.

Étape 3 (deuxième répéteur)

Mettez sous tension le répéteur. Le voyant d'état devient rouge et clignote lentement. Cela indique que le répéteur est en mode d'enregistrement rapide.

Étape 4 (deuxième répéteur)

Placez le répéteur en mode d'enregistrement manuel en suivant les étapes ci-dessous :

1. Maintenez enfoncée la touche PROGRAM pendant cinq secondes. Le voyant d'état devient vert et clignote rapidement.
2. Relâchez la touche PROGRAM. Le voyant d'état devient vert en continu et le voyant d'identification/IISR clignote une seule fois en rouge. Cela signifie que le numéro d'identification de ce répéteur est défini à « 1 ».
3. Si le numéro d'identification du premier répéteur n'est pas défini à « 1 », vous devez modifier le numéro d'identification du deuxième répéteur en conséquence. Appuyez sur la touche PROGRAM du deuxième répéteur un nombre de fois équivalent au numéro d'identification du premier répéteur moins un (p. ex., si le numéro d'identification est 6, appuyez sur la touche PROGRAM cinq fois).
4. Maintenez enfoncée la touche PROGRAM pendant cinq secondes pour enregistrer le numéro d'identification. Relâchez-la lorsque le voyant d'identification/IISR devient rouge en continu.
5. Le répéteur redémarrera. Il est prêt pour l'enregistrement lorsque le voyant d'état devient rouge et qu'il clignote lentement.

Étape 5 (unité de base)

Appuyez sur la touche LOCATOR pendant quatre secondes, jusqu'à ce que le voyant d'état clignote en rouge. L'unité de base est maintenant en mode d'enregistrement.

Étape 6 (deuxième répéteur)

Attendez que les voyants d'état et d'identification/IISR des deux répéteurs deviennent verts en continu. Cela signifie qu'ils sont synchronisés.

Étape 6 (unité de base)

Appuyez sur la touche LOCATOR pour retourner au mode Normal.

Étape 7

Confirmation de la configuration en cascade :

1. Mettez hors tension le premier répéteur.
2. Vérifiez les voyants d'état et d'identification/IISR du deuxième répéteur. Ces deux voyants deviendront rouges pour indiquer que la configuration en cascade a été perdue.
3. Remettez le premier répéteur sous tension et vérifiez les voyants du deuxième répéteur. Si la configuration est réussie, ils seront tous deux en vert.