



INSTRUCTIONS

J05777

2019-08-21



KITS DE CAPUCHONS DE COMMUTATEUR DE GUIDON CHROMÉS

GÉNÉRALITÉS

Numéro de kit

71500186A, 71500187C, 71500228C, 71500515, 71500517

Modèles

Ces kits contiennent des jeux complets de capuchons de commutateur chromés pour les commutateurs de gauche et de droite du guidon. Ces capuchons sont en remplacement direct des capuchons de commutateur noirs de série.

Exigences relatives à la pose

Des informations concernant les kits de boîtier commutateur chromé et les kits de support de levier de guidon chromé, ainsi que sur le choix de poignées de guidon existant également pour ces modèles, sont disponibles auprès des concessionnaires Harley-Davidson. Ces articles peuvent être facilement installés en même temps que ce kit.

▲ AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et du passager dépend de la pose correcte de ce kit. Suivre les procédures du manuel d'entretien approprié. Si l'opérateur ne possède pas les compétences requises ou les outils appropriés pour effectuer la procédure, la pose doit être confiée à un concessionnaire Harley-Davidson. Une pose incorrecte de ce kit risque de causer la mort ou des blessures graves. (00333b)

REMARQUE

Cette fiche d'instructions renvoie aux informations du manuel d'entretien. Se reporter au manuel d'entretien correspondant au modèle de moto souhaité pour effectuer la pose. Il est disponible auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

Contenu du kit

Voir Figure 1 à Figure 5 et Voir le Tableau 1.

DÉPOSE

1. Ouvrir ou retirer la selle selon les instructions du manuel d'entretien.

▲ AVERTISSEMENT

Pour éviter tout démarrage accidentel de la moto, risquant d'entraîner la mort ou des blessures graves, déposer le fusible principal avant de poursuivre. (00251b)

2. Consulter le manuel d'entretien. Déposer le fusible principal.

3. Consulter le manuel d'entretien. Retirer les couvercles du boîtier avant.

REMARQUE

Il n'est pas nécessaire de déconnecter le câblage de commutateur pour remplacer les capuchons de commutateur.

Toutes les zones d'encadrement n'ont pas la finition chromée. Ceci est intentionnel et non un défaut.

POSE

Commutateurs du boîtier supérieur

1. Faire délicatement pression sur le capuchon de commutateur noir de série vers le haut en dehors du support.
2. Faire pression sur le haut du capuchon de commutateur. Déposer le capuchon.

REMARQUE

Utiliser un film de protection transparent pour protéger la surface chromée des capuchons de commutateur pendant l'installation. Retirer la pellicule après avoir terminé l'installation.

3. Sélectionner le capuchon de commutateur chromé de rechange approprié dans le kit.
4. Placer le capuchon dans le support de capuchon en commençant par le haut de celui-ci.
5. Pousser le fond du capuchon jusqu'à ce qu'il se mette en place avec un déclic.
6. Basculer le commutateur vers l'avant et vers l'arrière pour vérifier son bon fonctionnement.

Commutateurs de feu de direction

1. Faire délicatement pression sur le capuchon de commutateur noir de série vers le haut du côté extérieur du capuchon.

REMARQUE

Les kits 71500515, 71500187C et 71500228C contiennent deux capuchons de commutateurs de clignotants droits. Sélectionner et poser le capuchon de commutateur correspondant au capuchon de commutateur noir d'origine qui a été déposé. Mettre au rebut le capuchon de commutateur inutilisé.

2. Sélectionner le capuchon de commutateur chromé de rechange approprié dans le kit.
3. Placer le capuchon sur le commutateur en commençant par le côté intérieur du capuchon.
4. Enfoncer délicatement le capuchon de commutateur dans le support jusqu'à ce qu'il se mette en place avec un déclic.

5. Basculer le commutateur vers l'avant et vers l'arrière pour vérifier son bon fonctionnement.

Remplacement du capuchon de commutateur

1. Tirer le capuchon de commutateur noir de série de l'axe de commutateur.
2. Utiliser une tige T6 pour déposer les fixations Z retenant l'encadrement. Conserver la visserie en vue de sa réutilisation.
3. Poser l'encadrement souhaité. Fixer avec la visserie déposée à l'étape précédente. Serrer.
Couple : 2,5 N·m (22 in-lbs) vis
4. Voir Figure 1 et Figure 5. Sélectionner le capuchon de commutateur chromé de rechange approprié dans le kit. Glisser le capuchon complètement sur l'axe. Tirer sur le capuchon pour vérifier qu'il est bien installé.

REMARQUE

Le capuchon est bien ajusté pour empêcher qu'il se détache pendant l'utilisation normale.

5. Basculer le commutateur vers l'avant et vers l'arrière pour vérifier son bon fonctionnement.

Monter les commutateurs

1. Monter les commutateurs individuels à nouveau dans les boîtiers commutateurs. Faire attention lors de l'installation des commutateurs afin d'éviter de les endommager. Se référer au manuel d'entretien.
2. Poser les ensembles de boîtier commutateur de gauche et de droite. Se référer au manuel d'entretien. Retirer et jeter les pellicules de protection d'installation transparentes.
3. Consulter le manuel d'entretien. Installer le fusible.
4. Consulter le manuel d'entretien. Poser la selle. Après avoir posé la selle, tirer la selle vers le haut pour vérifier qu'elle est bien fixée.
5. Tester tous les commutateurs du guidon pour s'assurer qu'ils fonctionnent correctement.

PIÈCES DE RECHANGE

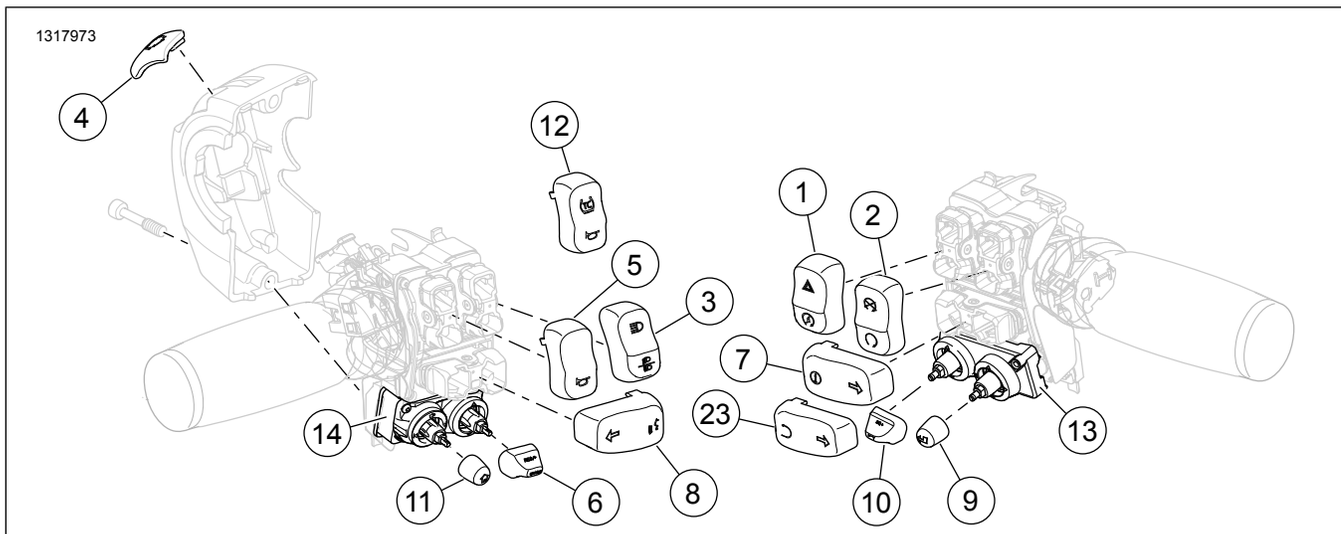


Figure 1. Pièces de rechange pour le modèle 71500228C : Capuchons de commutateur de guidon chromés

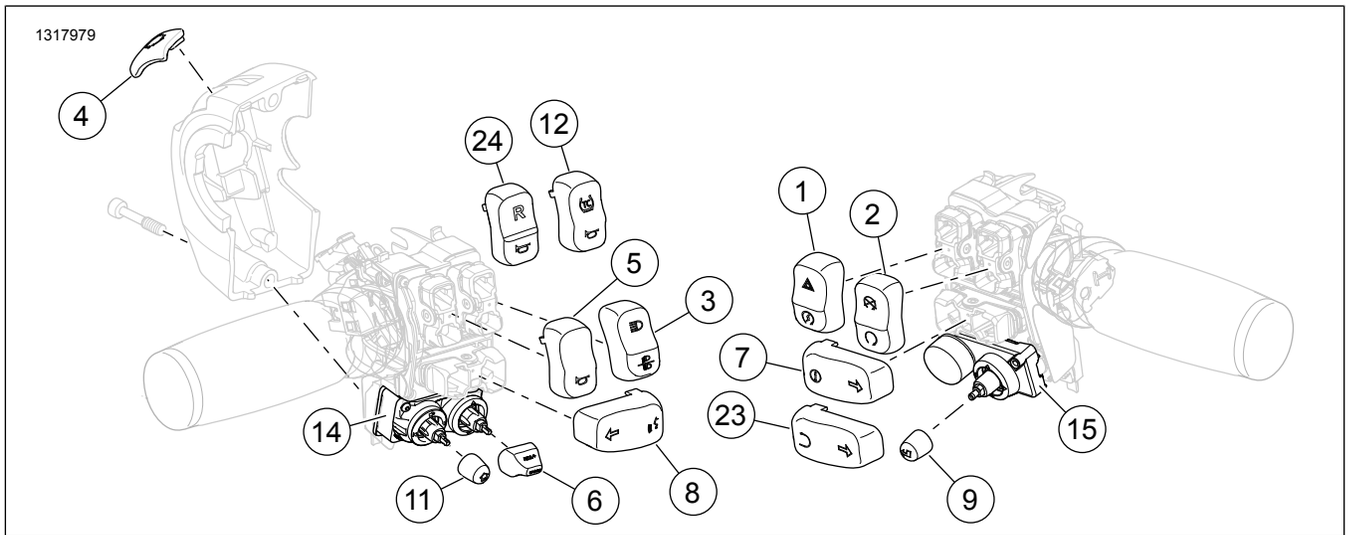


Figure 2. Pièces de rechange pour le modèle 71500187C : Capuchons de commutateur de guidon chromés

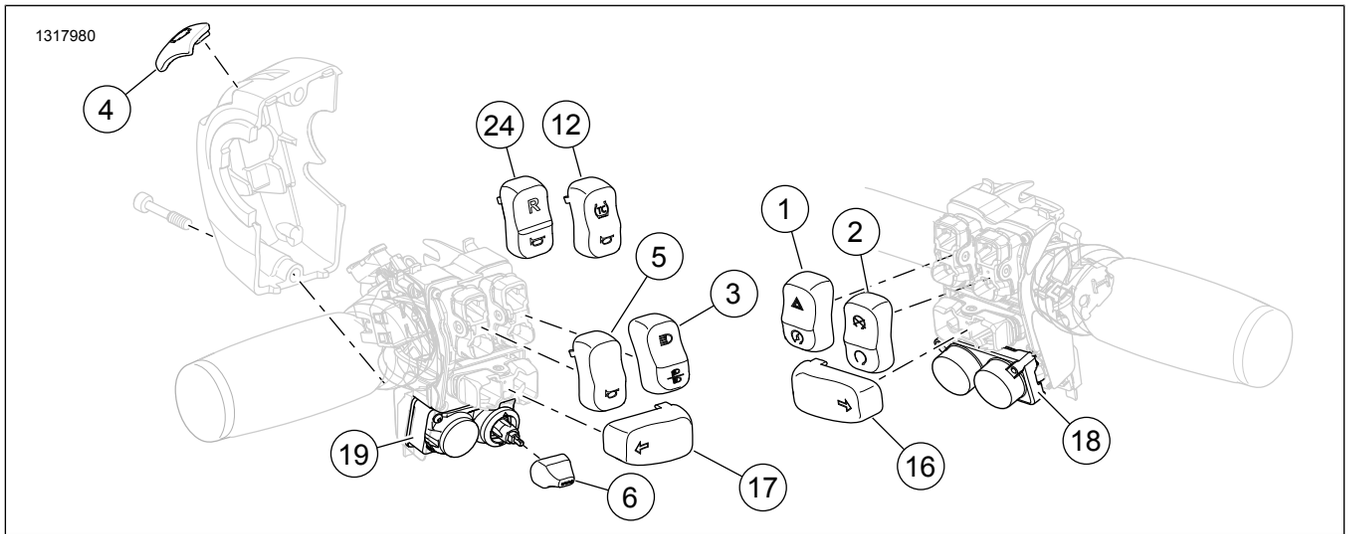


Figure 3. Pièces de rechange pour le modèle 71500186A : Capuchons de commutateur de guidon chromés

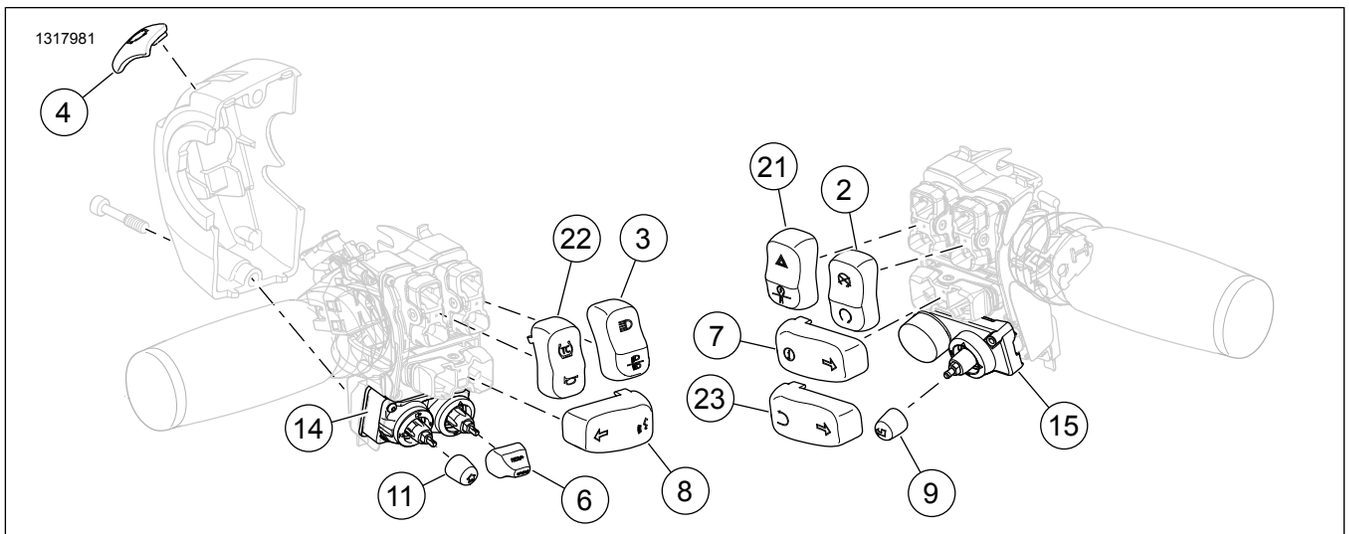


Figure 4. Pièces de rechange pour le modèle 71500515 : Capuchons de commutateur de guidon chromés

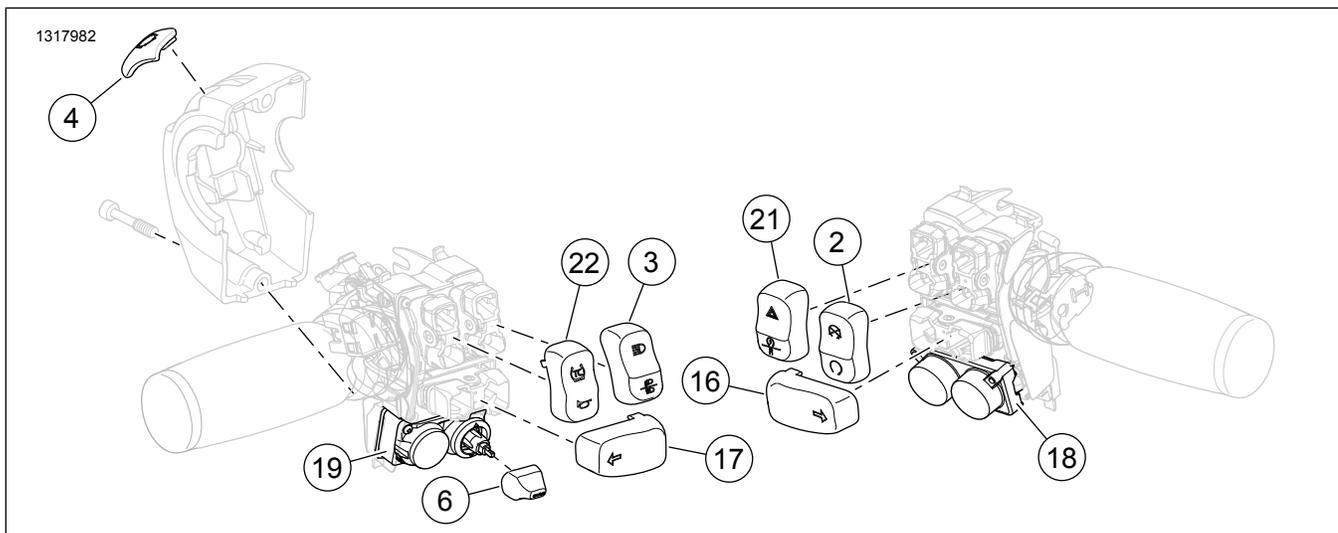


Figure 5. Pièces de rechange pour le modèle 71500517 : Capuchons de commutateur de guidon chromés

Tableau 1. Pièces de rechange : Capuchons de commutateur de guidon chromés

Kit	Article	Description (quantité)	Numéros de pièce
Kit 71500228C			
	1	Capuchon de commutateur, MARCHE/DANGER	Non vendue séparément
	2	Capuchon de commutateur, ARRÊT /ARRÊT MOTEUR/MARCHE	Non vendue séparément
	3	Capuchon du commutateur, FEUX HAUT/BAS	Non vendue séparément
	4	Capuchon de commutateur, DOIGT DE DÉTENTE	Non vendue séparément
	5	Capuchon de commutateur, KLAXON	Non vendue séparément
	6	Capuchon de commutateur, RÉGULATEUR DE VITESSE	71500189
	7	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION DROIT/INFORMATION	71500196
	8	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION GAUCHE/VOIX	71500194
	9	Capuchon de commutateur, AUDIO/SÉLECTIONNER	71500191
	10	Capuchon de commutateur, PTT/SILENCIEUX	71500188
	11	Capuchon de commutateur, AUDIO/ACCUEIL	71500190
	12	Capuchon de commutateur, ANTIPATINAGE A L'ACCÉLÉRATION/AVERTISSEUR	71500499
	13	Encadrement, AUDIO/PTT	71500206
	14	Encadrement, AUDIO/RÉGULATEUR DE VITESSE	71500204
	23	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION DROIT/ARRIÈRE	71500551
Kit 71500187C			
	1	Capuchon de commutateur, MARCHE/DANGER	Non vendue séparément
	2	Capuchon de commutateur, ARRÊT /ARRÊT MOTEUR/MARCHE	Non vendue séparément
	3	Capuchon du commutateur, FEUX HAUT/BAS	Non vendue séparément
	4	Capuchon de commutateur, DOIGT DE DÉTENTE	Non vendue séparément
	5	Capuchon de commutateur, KLAXON	Non vendue séparément
	6	Capuchon de commutateur, RÉGULATEUR DE VITESSE	71500189
	7	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION DROIT/INFORMATION	71500196
	8	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION GAUCHE/VOIX	71500194
	9	Capuchon de commutateur, AUDIO/SÉLECTIONNER	71500191
	11	Capuchon de commutateur, AUDIO/ACCUEIL	71500190
	12	Capuchon de commutateur, ANTIPATINAGE A L'ACCÉLÉRATION/AVERTISSEUR	71500499
	14	Encadrement, AUDIO/RÉGULATEUR DE VITESSE	71500204
	15	Encadrement, AUDIO/PTT	71500205
	23	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION DROIT/ARRIÈRE	71500551

Tableau 1. Pièces de rechange : Capuchons de commutateur de guidon chromés

Kit	Article	Description (quantité)	Numéros de pièce
	24	Capuchon du commutateur, ARRIÈRE/AVERTISSEUR	71500198
Kit 71500186A			
	1	Capuchon de commutateur, MARCHE/DANGER	Non vendue séparément
	2	Capuchon de commutateur, ARRÊT /ARRÊT MOTEUR/MARCHE	Non vendue séparément
	3	Capuchon du commutateur, FEUX HAUT/BAS	Non vendue séparément
	4	Capuchon de commutateur, DOIGT DE DÉTENTE	Non vendue séparément
	5	Capuchon de commutateur, KLAXON	Non vendue séparément
	6	Capuchon de commutateur, RÉGULATEUR DE VITESSE	71500189
	12	Capuchon de commutateur, ANTIPATINAGE A L'ACCÉLÉRATION/AVERTISSEUR	71500499
	16	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION DROIT	71500195
	17	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION GAUCHE	71500193
	18	Encadrement, DOUBLE	71500202
	19	Encadrement/ RÉGULATEUR DE VITESSE	71500201
	24	Capuchon du commutateur, ARRIÈRE/AVERTISSEUR	71500198
Kit 71500515			
	2	Capuchon de commutateur, ARRÊT /ARRÊT MOTEUR/MARCHE	Non vendue séparément
	3	Capuchon du commutateur, FEUX HAUT/BAS	Non vendue séparément
	4	Capuchon de commutateur, DOIGT DE DÉTENTE	Non vendue séparément
	6	Capuchon de commutateur, RÉGULATEUR DE VITESSE	71500189
	7	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION DROIT/INFORMATION	71500196
	8	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION GAUCHE/VOIX	71500194
	9	Capuchon de commutateur, AUDIO/SÉLECTIONNER	71500191
	11	Capuchon de commutateur, AUDIO/ACCUEIL	71500190
	14	Encadrement, AUDIO/RÉGULATEUR DE VITESSE	71500204
	15	Encadrement, AUDIO/PTT	71500205
	21	Capuchon de commutateur, MARCHE/ARRIÈRE/DANGER	71500500
	22	Capuchon de commutateur, ANTIPATINAGE A L'ACCÉLÉRATION/AVERTISSEUR	71500499
	23	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION DROIT/ARRIÈRE	71500551
Kit 71500517			
	2	Capuchon de commutateur, ARRÊT /ARRÊT MOTEUR/MARCHE	Non vendue séparément
	3	Capuchon du commutateur, FEUX HAUT/BAS	Non vendue séparément
	4	Capuchon de commutateur, DOIGT DE DÉTENTE	Non vendue séparément
	6	Capuchon de commutateur, RÉGULATEUR DE VITESSE	71500189
	16	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION DROIT	71500195
	17	Capuchon de commutateur, FEU DE DIRECTION GAUCHE	71500193
	18	Encadrement, DOUBLE	71500202
	19	Encadrement/ RÉGULATEUR DE VITESSE	71500201
	21	Capuchon de commutateur, MARCHE/ARRIÈRE/DANGER	71500500
	22	Capuchon de commutateur, ANTIPATINAGE A L'ACCÉLÉRATION/AVERTISSEUR	71500499