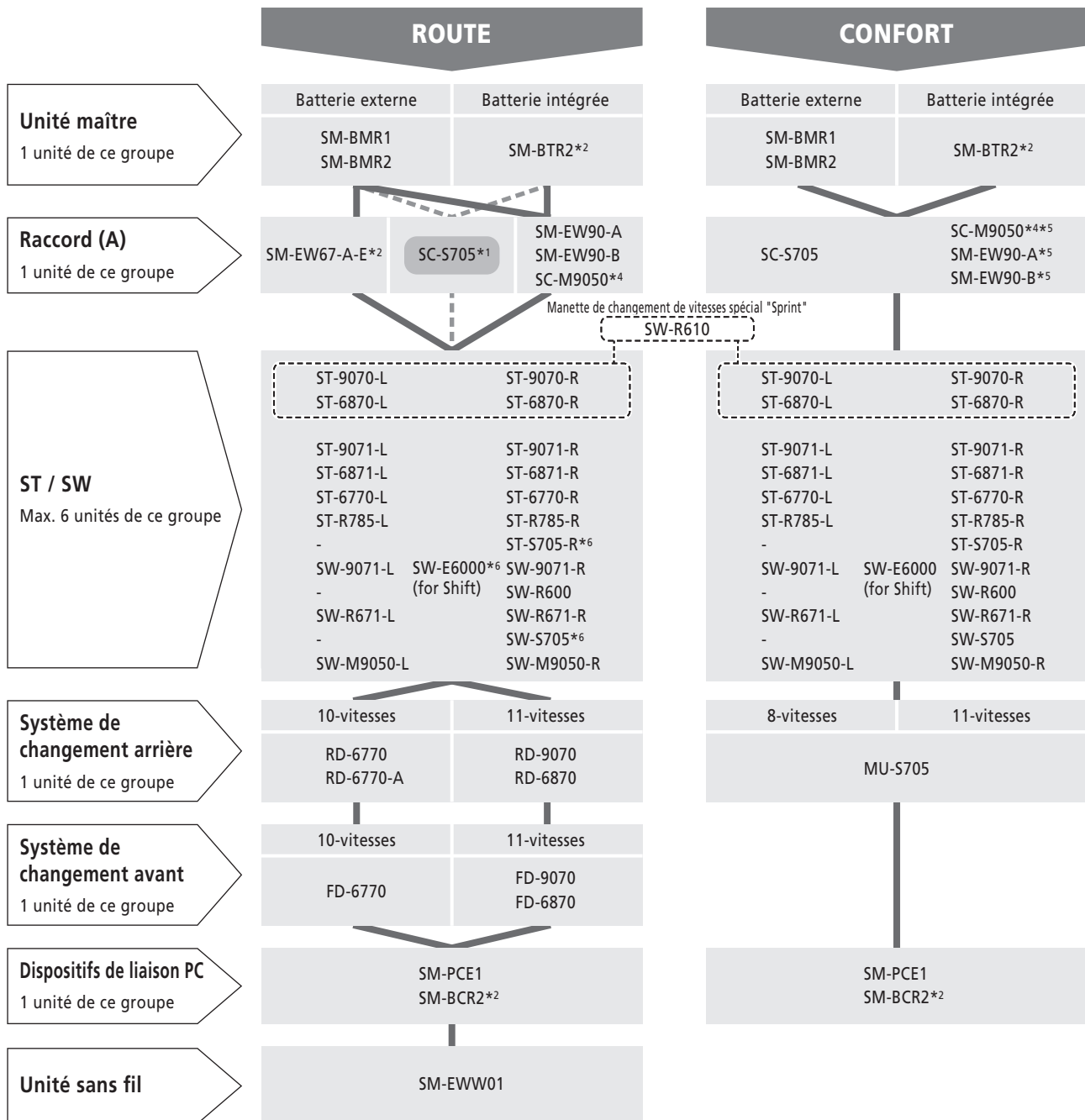


Tableau de compatibilité E-TUBE

Lors de la connexion d'un appareil non affiché dans le tableau de compatibilité E-TUBE, aucun composant ne fonctionne. Confirmez le tableau de compatibilité E-TUBE.



Limitation de la fonction -----

*1 SC-S705

- La position du dérailleur avant n'apparaît pas à l'écran.
- La reprise de la fonction de protection du dérailleur arrière n'est pas disponible.
- Le mode de réglage du dérailleur avant/arrière n'est pas disponible. Utilisez le logiciel E-TUBE PROJECT.

*2 SM-BCR2 nécessite n'importe quel appareil doté d'un connecteur de charge. SM-EW67-A-E (Raccord (A)) n'est pas compatible avec SM-BCR2 ou SM-BTR2.

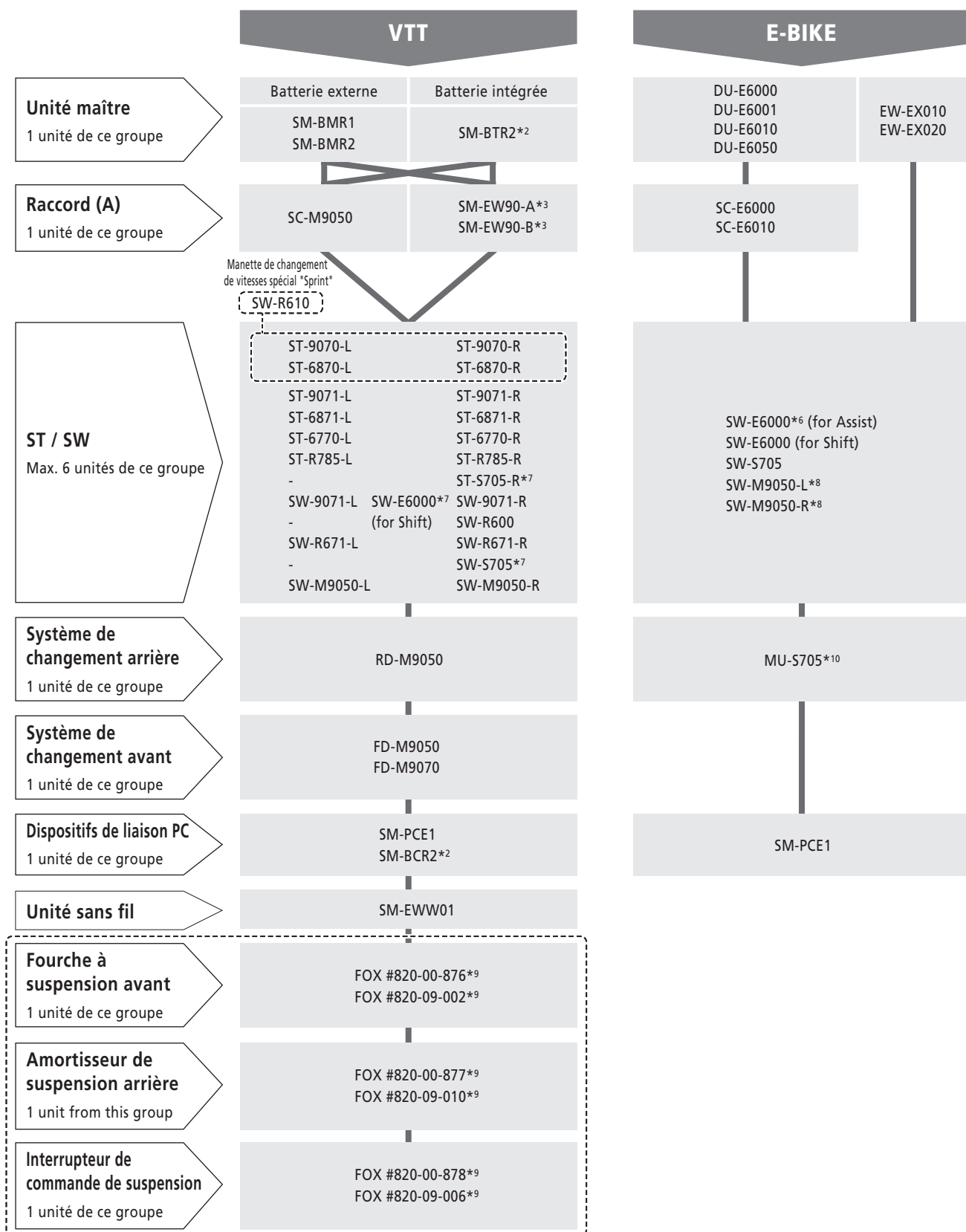
*3 SC-M9050 est nécessaire pour le changement de vitesse synchronisé.

*4 Synchronized shift est uniquement disponible dans la catégorie VTT.

*5 Le mode de réglage du dérailleur avant/arrière n'est pas disponible dans la catégorie "CONFORT".

*6 Uniquement pour le changement de vitesse arrière.

- SC-S705 dispose d'1 seul port E-TUBE pour ST/SW.
- SC-S705 peut n'allumer pas l'écran à l'aide de la manette de changement de vitesse avant.



Limitation de la fonction -----

*1 SC-S705

- La position du dérailleur avant n'apparaît pas à l'écran.
- La reprise de la fonction de protection du dérailleur arrière n'est pas disponible.
- Le mode de réglage du dérailleur avant/arrière n'est pas disponible. Utilisez le logiciel E-TUBE PROJECT.
- SC-S705 dispose d'1 seul port E-TUBE pour ST/SW.
- SC-S705 peut n'allumer pas l'écran à l'aide de la manette de changement de vitesse avant.

*2 SM-BCR2 nécessite n'importe quel appareil doté d'un connecteur de charge.

SM-EW67-A-E (Raccord (A)) n'est pas compatible avec SM-BCR2 ou SM-BTR2.

*3 SC-M9050 est nécessaire pour le changement de vitesse synchronisé.

*4 Synchronized shift est uniquement disponible dans la catégorie VTT.

*5 Le mode de réglage du dérailleur avant/arrière n'est pas disponible dans la catégorie "E-BIKE".

*6 Le contacteur disponible pour la commande d'assistance SHIMANO STEPS est SW-E6000 (for assist mode).

Il ne fonctionne pas comme contacteur de commande d'assistance pour autres systèmes E-BIKE via EW-EX010/EW-EX020.

*7 Uniquement pour le changement de vitesse arrière (RD et IHG)

*8 Uniquement pour le changement de vitesse manuelle

*9 Un contacteur de commande désigné est nécessaire pour faire fonctionner le système de suspension.

*10 Le changement de vitesse entièrement automatique est disponible uniquement pour le système 8 vitesses.