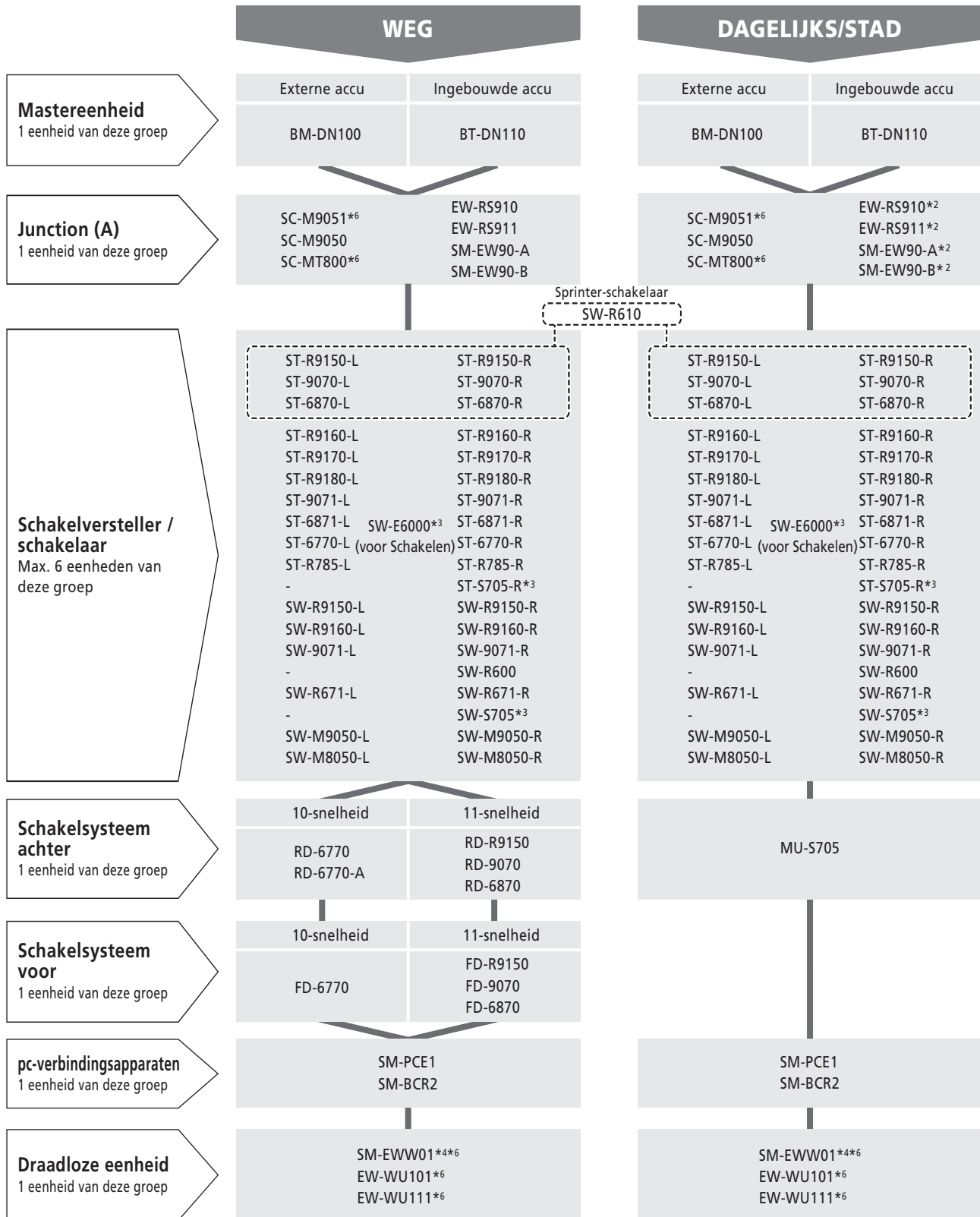


E-TUBE grafiek voor uitwisselbaarheid

Als er een apparaat is aangesloten dat niet wordt weergegeven in de E-TUBE grafiek voor uitwisselbaarheid, werken alle onderdelen niet. Controleer in de E-TUBE grafiek voor uitwisselbaarheid.

DI2 met BM-DN100/BT-DN110



MTB

Mastereenheid

1 eenheid van deze groep

Externe accu

Ingebouwde accu

BM-DN100

BT-DN110

Junction (A)

1 eenheid van deze groep

SC-M9051*6
SC-M9050
SC-MT800*6

EW-RS910*1
EW-RS911*1
SM-EW90-A*1
SM-EW90-B*1

Sprinter-schakelaar

SW-R610

Schakelversteller / schakelaar

Max. 6 eenheden van deze groep

ST-R9150-L ST-R9150-R
ST-9070-L ST-9070-R
ST-6870-L ST-6870-R

ST-R9160-L ST-R9160-R
ST-R9170-L ST-R9170-R
ST-R9180-L ST-R9180-R
ST-9071-L ST-9071-R
ST-6871-L SW-E6000*3 ST-6871-R
ST-6770-L (voor Schakelen) ST-6770-R
ST-R785-L ST-R785-R
- ST-S705-R*3
SW-R9150-L SW-R9150-R
SW-R9160-L SW-R9160-R
SW-9071-L SW-9071-R
- SW-R600
SW-R671-L SW-R671-R
- SW-S705*3
SW-M9050-L SW-M9050-R
SW-M8050-L SW-M8050-R

Schakelsysteem achter

1 eenheid van deze groep

RD-M9050
RD-M8050

Schakelsysteem voor

1 eenheid van deze groep

FD-M9050
FD-M9070
FD-M8070

pc-verbindingssystemen

1 eenheid van deze groep

SM-PCE1
SM-BCR2

Draadloze eenheid

1 eenheid van deze groep

SM-EWW01*4*6
EW-WU101*6
EW-WU111*6

Vering voorvork

1 eenheid van deze groep

FOX #820-00-876*5
FOX #820-09-002*5

Vering achterschokdemper

1 eenheid van deze groep

FOX #820-00-877*5
FOX #820-09-010*5

Controleschakelaar vering

1 eenheid van deze groep

FOX #820-00-878
FOX #820-09-006

Beperking van de functie BM-DN100/BT-DN110 -----

*1 SC-M9050, SC-M9051 of SC-MT800 is benodigd voor synchronized shift.

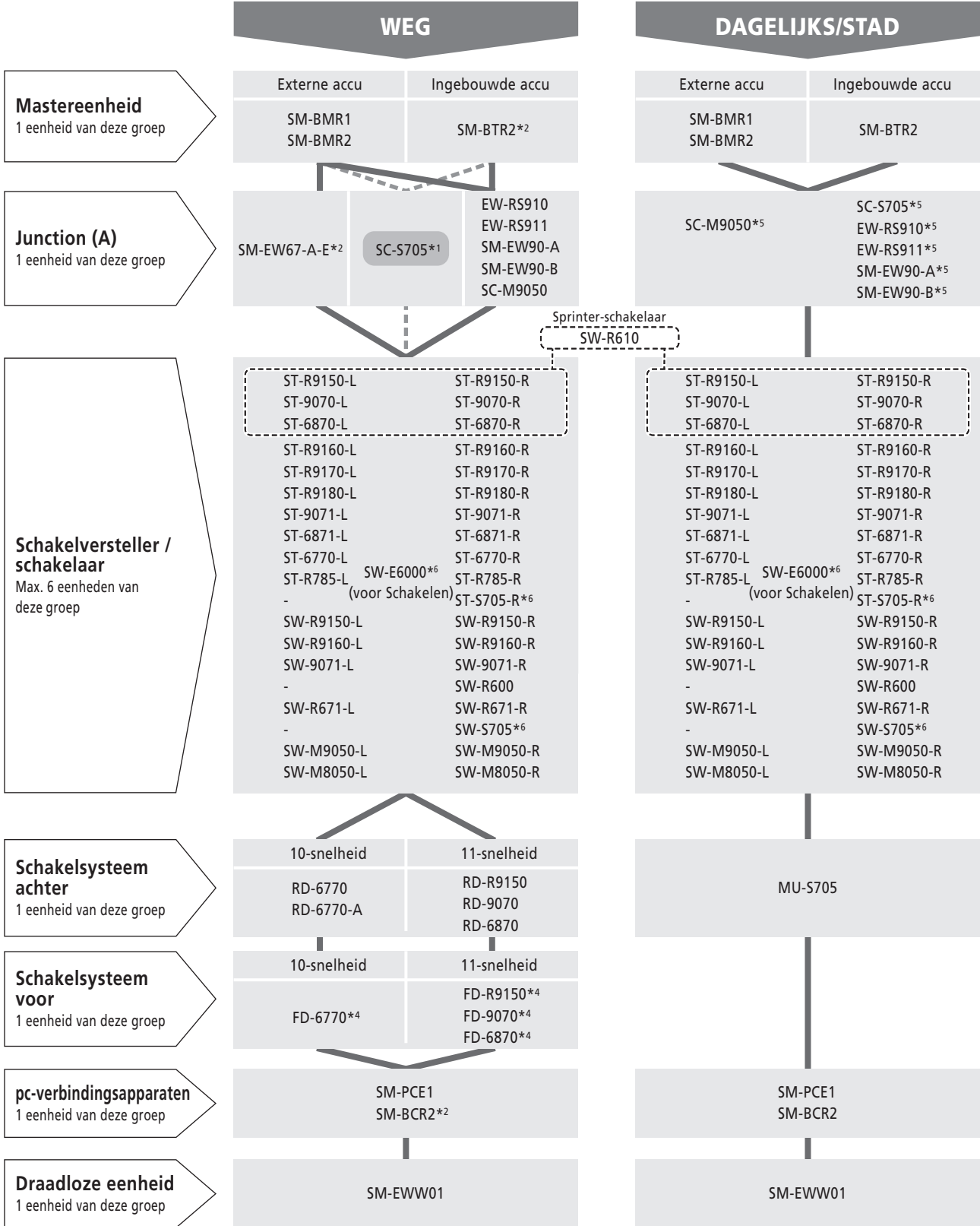
*2 De schakelafstelmodus voor MU-S705 wordt niet ondersteund. (E-tube Project is nodig voor afstelling)

*3 Alleen voor schakelen van achteren.

*4 Kan niet verbinden met E-tube Project voor tablet, omdat er geen ondersteuning is voor Bluetooth® LE.

*5 Een speciale controleschakelaar en/of de combinatie van SW-M9050/M8050-L met SC-M9050/SC-M9051/SC-MT800 is benodigd voor de werking.

*6 Het systeem accepteert slechts 1 eenheid met draadloze chip. (werkt niet als meerdere eenheden met draadloze chip zijn verbonden)



Mastereenheid
1 eenheid van deze groep

Junction (A)
1 eenheid van deze groep

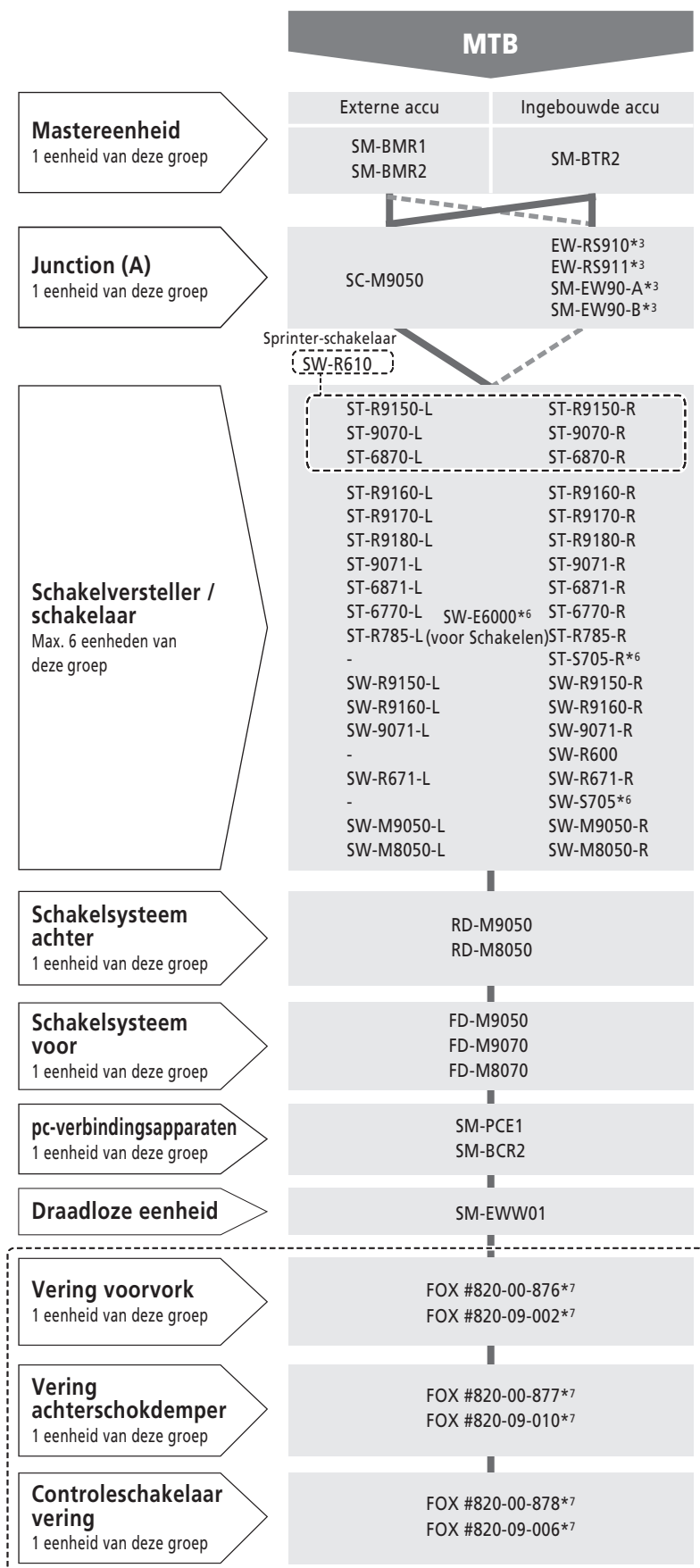
Schakelversteller / schakelaar
Max. 6 eenheden van deze groep

Schakelsysteem achter
1 eenheid van deze groep

Schakelsysteem voor
1 eenheid van deze groep

pc-verbindingsapparaten
1 eenheid van deze groep

Draadloze eenheid
1 eenheid van deze groep



Bepijking van de functie SM-BMR1/SM-BMR2/SM-BTR2 -----

*1 SC-S705

- De stand van de voorderailleur verschijnt niet op het beeldscherm.
- Terugzetten van de beschermingsfunctie van de achterderailleur is niet beschikbaar.
- De stelmodus voor de voor-/achterderailleur is niet beschikbaar. Gebruik software van het E-TUBE-PROJECT.
- SC-S705 heeft slechts 1 E-TUBE-poort voor Schakelversteller / schakelaar.
- SC-S705 schakelt mogelijk het beeldscherm in met de schakelversteller aan de voorzijde.

*2 SM-BCR2 heeft een apparaat nodig met laadstekker.

SM-EW67-A-E (Junction (A)) is niet uitwisselbaar met SM-BCR2 en SM-BTR2.

*3 Voor synchronized shift is SC-M9050 nodig.

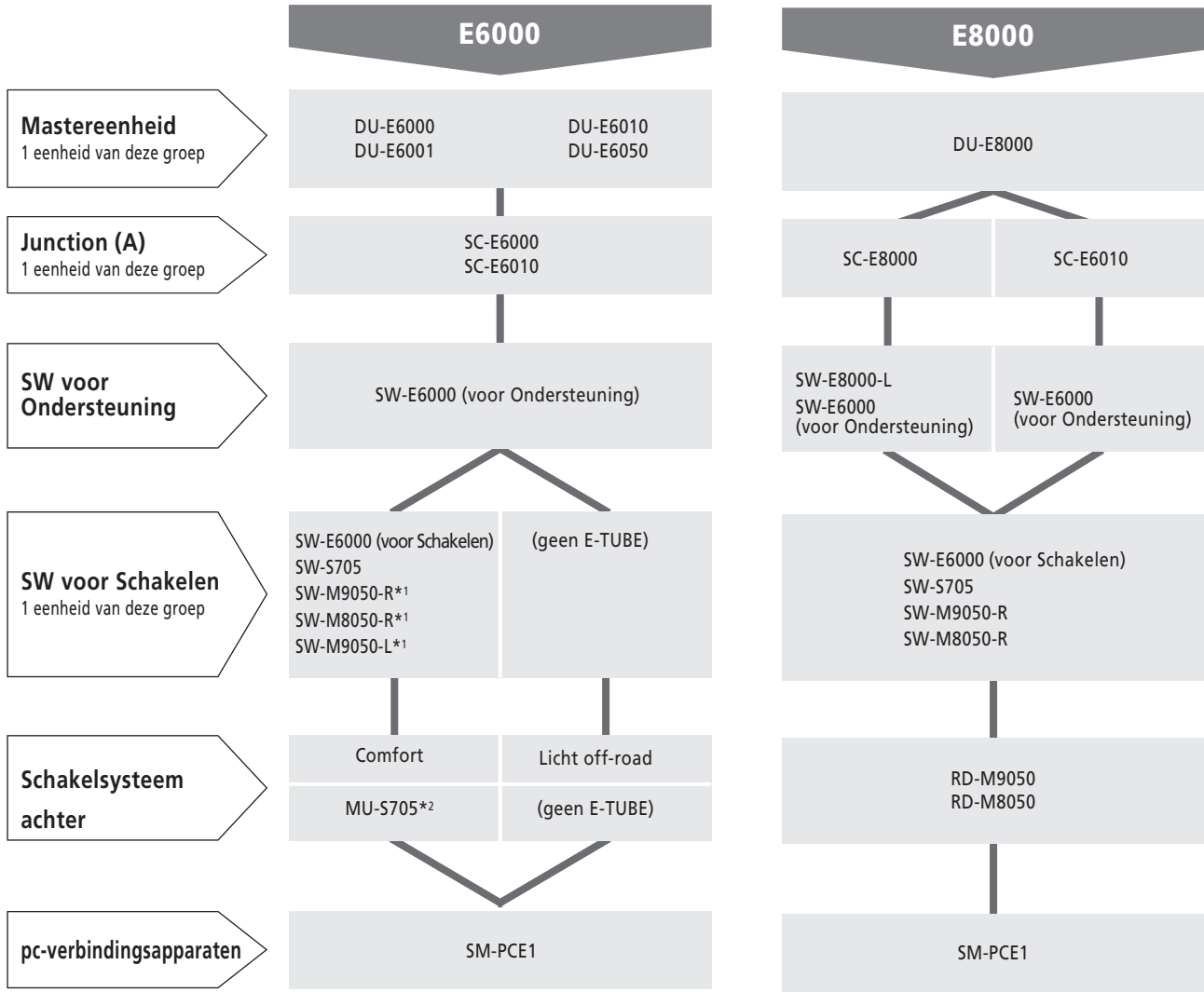
*4 Synchronized shift is alleen beschikbaar in de MTB-categorie.

*5 De schakelafstelmodus voor MU-S705 wordt niet ondersteund. (E-tube Project is nodig voor afstelling)

*6 Alleen voor schakelen van achteren.

*7 Er is een speciale controleschakelaar nodig voor de bediening van het veringsysteem.

STAPPEN



Beperking van de functie -----
 *1 Alleen voor handmatig schakelen.
 *2 Volledig automatisch schakelen is alleen verkrijgbaar met 8-speed systeem.

Ander E-BIKE systeem

Mastereenheid
1 eenheid van deze groep

EW-EX010
EW-EX020

Junction (A)

**SW voor
Ondersteuning**

SW voor Schakelen
1 eenheid van deze groep

SW-E6000 (voor Schakelen)
SW-S705
SW-M9050-R
SW-M8050-R
SW-M9050-L

**Schakelsysteem
achter**

MU-S705

pc-verbindingsapparaten

SM-PCE1