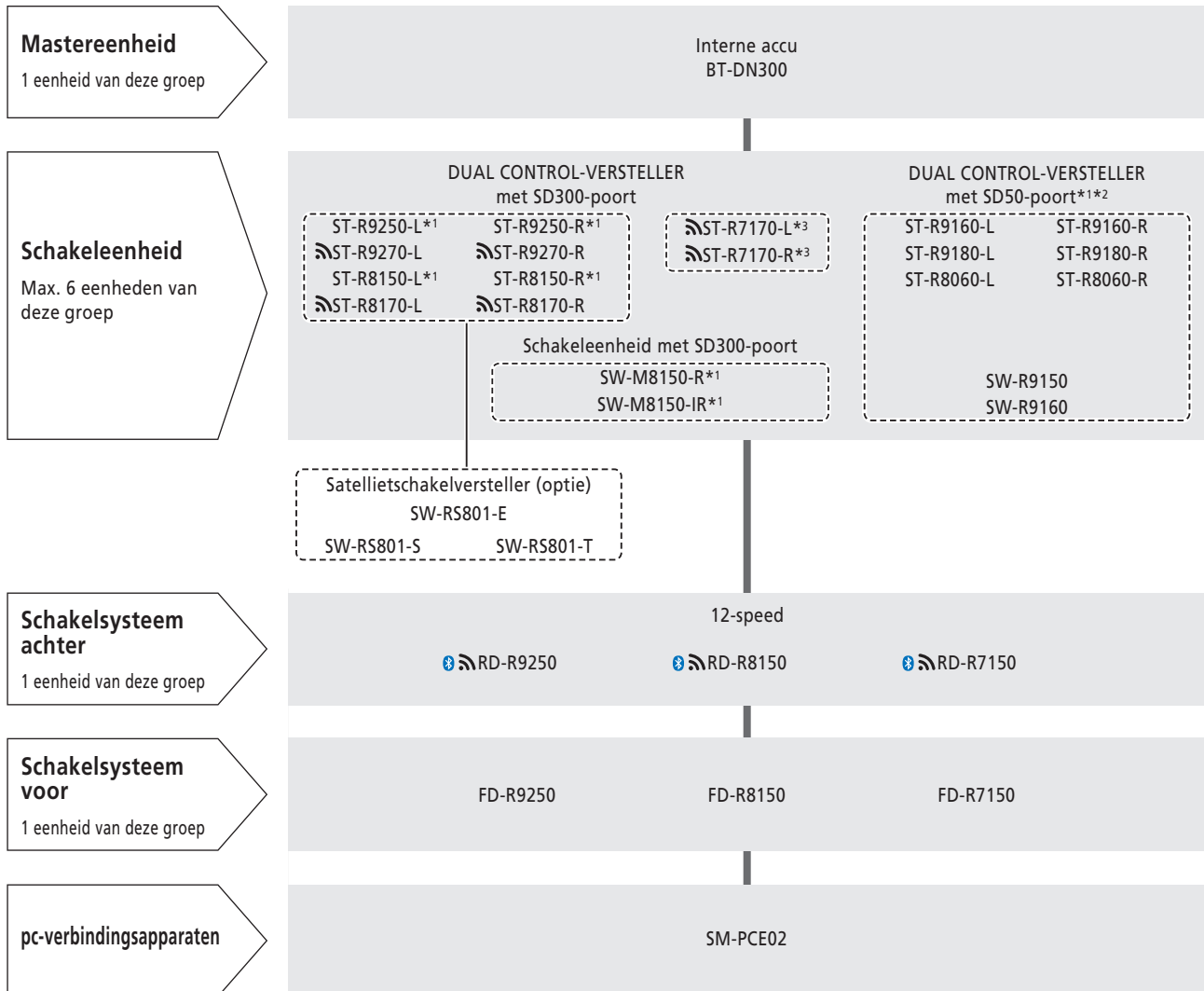


Compatibiliteitstabel E-TUBE PROJECT

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 BT-DN300

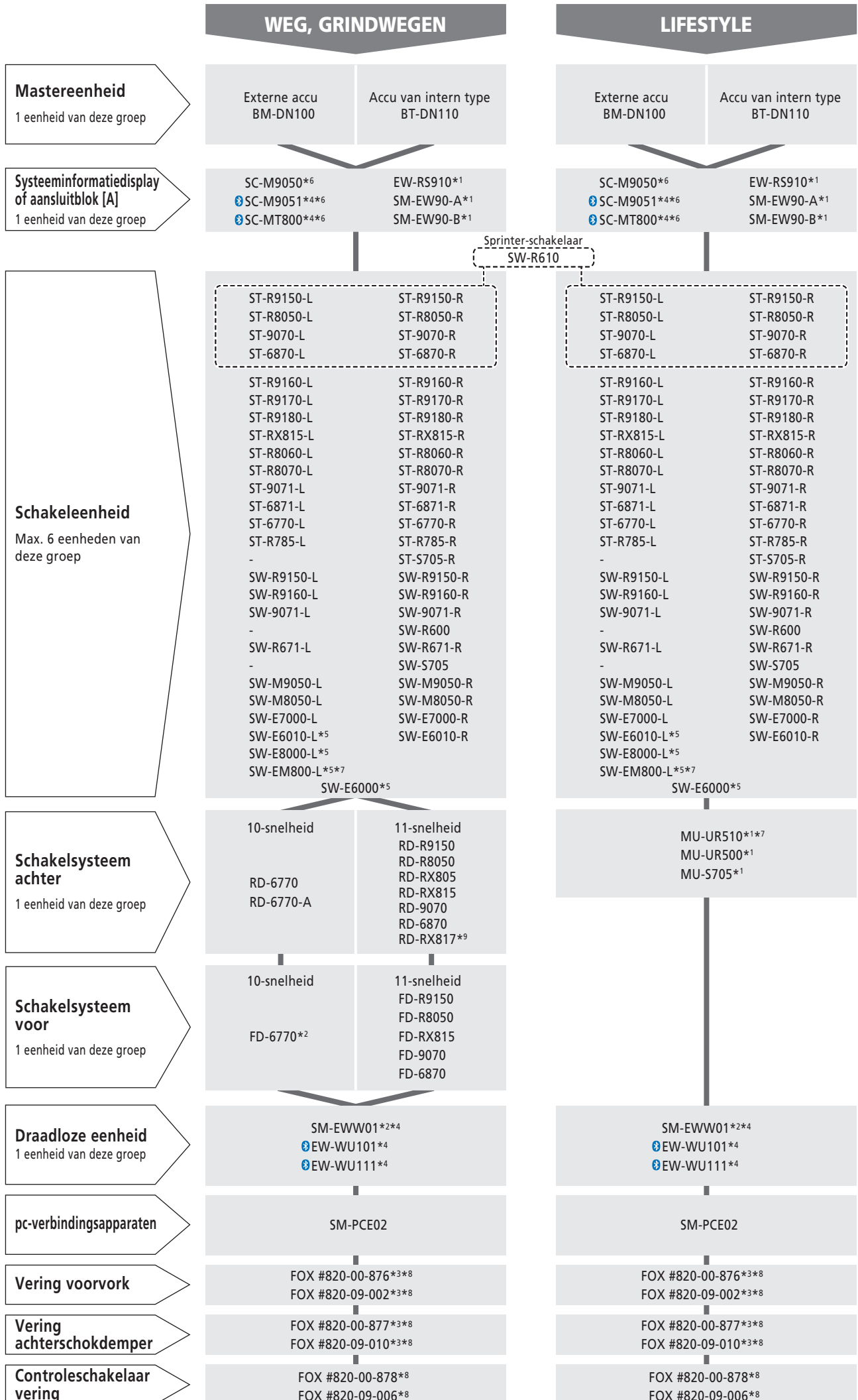


Beperking van de functie BT-DN300 -----

*1 Connessione cablata solo a BT-DN300.

*2 U hebt EW-AD305 nodig.

*3 Alleen draadloze verbinding.



Mastereenheid
1 eenheid van deze groep

Systeem-informatiedisplay of aansluitblok [A]
1 eenheid van deze groep

Schakeleenheid
Max. 6 eenheden van deze groep

Schakelsysteem achter
1 eenheid van deze groep

Schakelsysteem voor
1 eenheid van deze groep

Draadloze eenheid
1 eenheid van deze groep

pc-verbindingapparaten

Vering voorvork

Vering achterschokdemper

Controleschakelaar vering

WEG, GRINDWEGEN

LIFESTYLE

Externe accu BM-DN100 Accu van intern type BT-DN110

Externe accu BM-DN100 Accu van intern type BT-DN110

SC-M9050*⁶ EW-RS910*¹
 Ⓜ SC-M9051*^{4*6} SM-EW90-A*¹
 Ⓜ SC-MT800*^{4*6} SM-EW90-B*¹

SC-M9050*⁶ EW-RS910*¹
 Ⓜ SC-M9051*^{4*6} SM-EW90-A*¹
 Ⓜ SC-MT800*^{4*6} SM-EW90-B*¹

Sprinter-schakelaar SW-R610

ST-R9150-L	ST-R9150-R
ST-R8050-L	ST-R8050-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-RX815-L	ST-RX815-R
ST-R8060-L	ST-R8060-R
ST-R8070-L	ST-R8070-R
ST-9071-L	ST-9071-R
ST-6871-L	ST-6871-R
ST-6770-L	ST-6770-R
ST-R785-L	ST-R785-R
-	ST-S705-R
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
SW-M9050-L	SW-M9050-R
SW-M8050-L	SW-M8050-R
SW-E7000-L	SW-E7000-R
SW-E6010-L* ⁵	SW-E6010-R
SW-E8000-L* ⁵	
SW-EM800-L* ^{5*7}	

SW-E6000*⁵

ST-R9150-L	ST-R9150-R
ST-R8050-L	ST-R8050-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-RX815-L	ST-RX815-R
ST-R8060-L	ST-R8060-R
ST-R8070-L	ST-R8070-R
ST-9071-L	ST-9071-R
ST-6871-L	ST-6871-R
ST-6770-L	ST-6770-R
ST-R785-L	ST-R785-R
-	ST-S705-R
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
SW-M9050-L	SW-M9050-R
SW-M8050-L	SW-M8050-R
SW-E7000-L	SW-E7000-R
SW-E6010-L* ⁵	SW-E6010-R
SW-E8000-L* ⁵	
SW-EM800-L* ^{5*7}	

SW-E6000*⁵

10-snelheid	11-snelheid
RD-R9150	RD-R9150
RD-R8050	RD-R8050
RD-RX805	RD-RX805
RD-RX815	RD-RX815
RD-9070	RD-9070
RD-6870	RD-6870
RD-6770-A	RD-RX817* ⁹

MU-URS10*^{1*7}
 MU-UR500*¹
 MU-S705*¹

10-snelheid	11-snelheid
FD-R9150	FD-R9150
FD-R8050	FD-R8050
FD-RX815	FD-RX815
FD-9070	FD-9070
FD-6870	FD-6870
FD-6770* ²	

SM-EWW01*^{2*4}
 Ⓜ EW-WU101*⁴
 Ⓜ EW-WU111*⁴

SM-EWW01*^{2*4}
 Ⓜ EW-WU101*⁴
 Ⓜ EW-WU111*⁴

SM-PCE02

SM-PCE02

FOX #820-00-876*^{3*8}
 FOX #820-09-002*^{3*8}

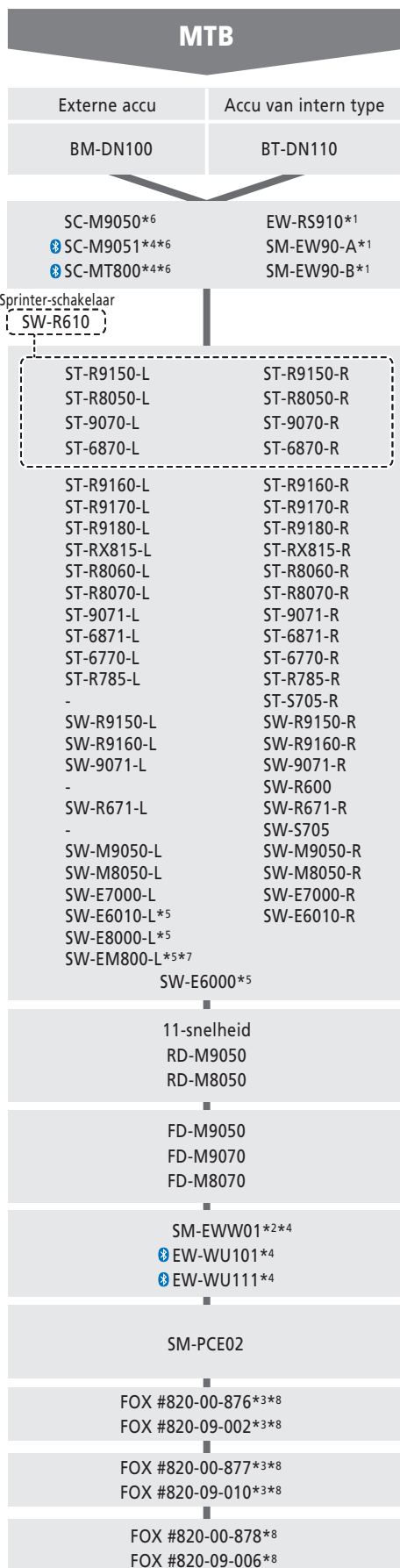
FOX #820-00-876*^{3*8}
 FOX #820-09-002*^{3*8}

FOX #820-00-877*^{3*8}
 FOX #820-09-010*^{3*8}

FOX #820-00-877*^{3*8}
 FOX #820-09-010*^{3*8}

FOX #820-00-878*⁸
 FOX #820-09-006*⁸

FOX #820-00-878*⁸
 FOX #820-09-006*⁸



Mastereenheid
1 eenheid van deze groep

Junction (A)
1 eenheid van deze groep

Schakeleenheid
Max. 6 eenheden van deze groep

Schakelsysteem achter
1 eenheid van deze groep

Schakelsysteem voor
1 eenheid van deze groep

Draadloze eenheid
1 eenheid van deze groep

pc-verbindingapparaten

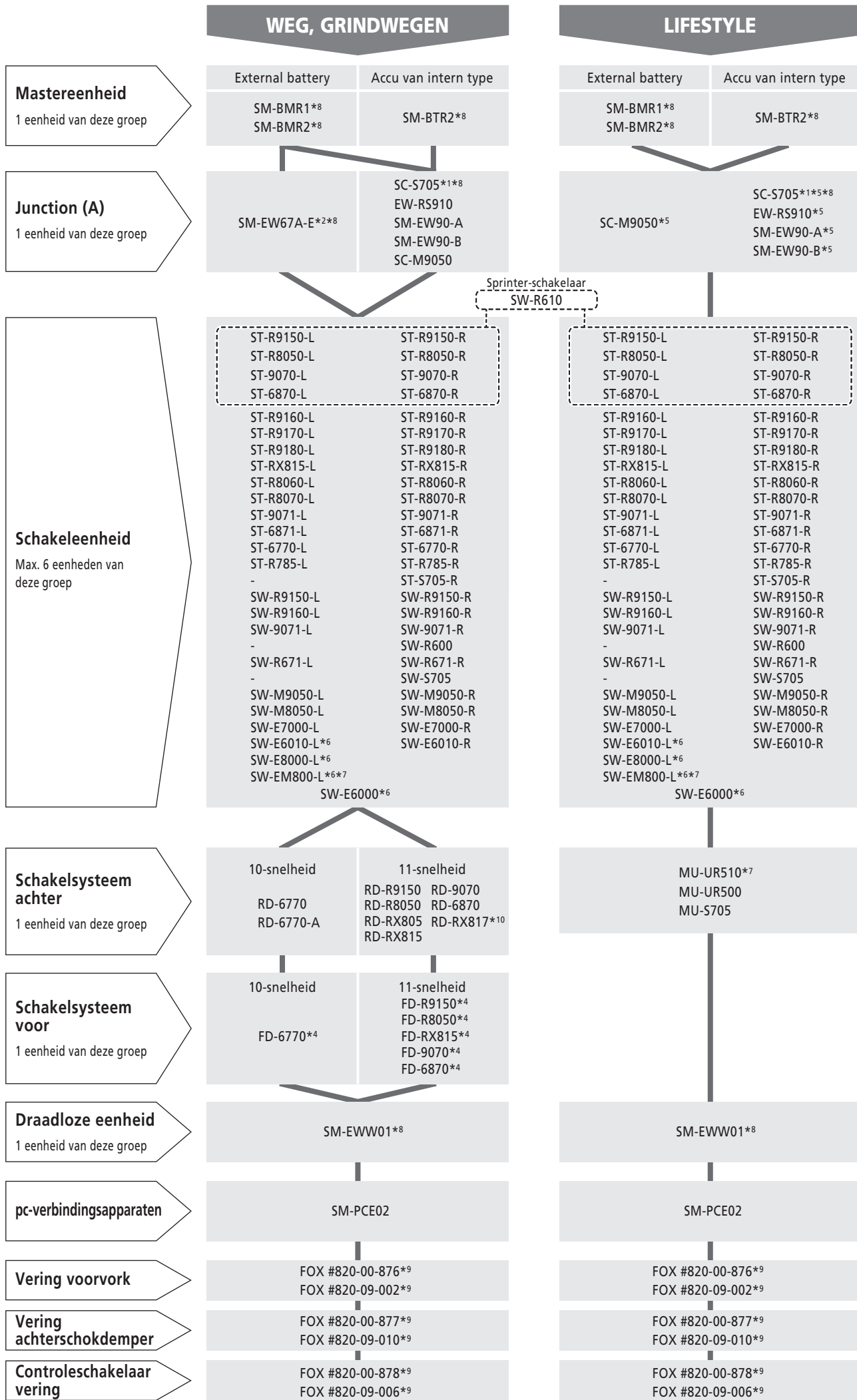
Vering voorvork

Vering achterschokdemper

Controleschakelaar vering

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

- *1 Modus schakelafstelling voor MU-S705, MU-UR500 en MU-UR510 wordt niet ondersteund (vereist E-TUBE PROJECT voor afstelling).
- *2 Niet ondersteund door E-TUBE PROJECT Cyclist.
- *3 Een speciale controleschakelaar en/of de combinatie van SW-M9050/M8050-L met SC-M9050/SC-M9051/SC-MT800 is benodigd voor de werking.
- *4 Het systeem accepteert slechts 1 eenheid met draadloze chip. (werkt niet als meerdere eenheden met draadloze chip zijn verbonden).
- *5 Switch instelling dient gewijzigd te worden door middel van E-TUBE PROJECT.
- *6 SC-M9050, SC-M9051 of SC-MT800 zijn vereist voor synchronized shift in de MTB-categorie.
- *7 Deze eenheid beschikt over een SD300-poort en heeft EW-AD305 nodig om een verbinding te maken met de poorteenheid SD50.
- *8 Alleen ondersteund door E-TUBE PROJECT Cyclist.
- *9 Enkel voor voorkant enkele modellen. Kan niet worden gebruikt in combinatie met een voorderrailleur.



WEG, GRINDWEGEN

LIFESTYLE

Mastereenheid
1 eenheid van deze groep

Junction (A)
1 eenheid van deze groep

Schakeleenheid
Max. 6 eenheden van deze groep

Schakelsysteem achter
1 eenheid van deze groep

Schakelsysteem voor
1 eenheid van deze groep

Draadloze eenheid
1 eenheid van deze groep

pc-verbindingsapparaten

Vering voorvork

Vering achterschokdemper

Controleschakelaar vering

External battery	Accu van intern type
SM-BMR1*8 SM-BMR2*8	SM-BTR2*8

External battery	Accu van intern type
SM-BMR1*8 SM-BMR2*8	SM-BTR2*8

SM-EW67A-E*2*8	SC-S705*1*8 EW-RS910 SM-EW90-A SM-EW90-B SC-M9050
----------------	---

SC-M9050*5	SC-S705*1*5*8 EW-RS910*5 SM-EW90-A*5 SM-EW90-B*5
------------	---

Sprinter-schakelaar
SW-R610

ST-R9150-L ST-R8050-L ST-9070-L ST-6870-L ST-R9160-L ST-R9170-L ST-R9180-L ST-RX815-L ST-R8060-L ST-R8070-L ST-9071-L ST-6871-L ST-6770-L ST-R785-L - SW-R9150-L SW-R9160-L SW-9071-L - SW-R671-L - SW-M9050-L SW-M8050-L SW-E7000-L SW-E6010-L*6 SW-E8000-L*6 SW-EM800-L*6*7 SW-E6000*6	ST-R9150-R ST-R8050-R ST-9070-R ST-6870-R ST-R9160-R ST-R9170-R ST-R9180-R ST-RX815-R ST-R8060-R ST-R8070-R ST-9071-R ST-6871-R ST-6770-R ST-R785-R ST-S705-R SW-R9150-R SW-R9160-R SW-9071-R SW-R600 SW-R671-R SW-S705 SW-M9050-R SW-M8050-R SW-E7000-R SW-E6010-R
---	---

ST-R9150-L ST-R8050-L ST-9070-L ST-6870-L ST-R9160-L ST-R9170-L ST-R9180-L ST-RX815-L ST-R8060-L ST-R8070-L ST-9071-L ST-6871-L ST-6770-L ST-R785-L - SW-R9150-L SW-R9160-L SW-9071-L - SW-R671-L - SW-M9050-L SW-M8050-L SW-E7000-L SW-E6010-L*6 SW-E8000-L*6 SW-EM800-L*6*7 SW-E6000*6	ST-R9150-R ST-R8050-R ST-9070-R ST-6870-R ST-R9160-R ST-R9170-R ST-R9180-R ST-RX815-R ST-R8060-R ST-R8070-R ST-9071-R ST-6871-R ST-6770-R ST-R785-R ST-S705-R SW-R9150-R SW-R9160-R SW-9071-R SW-R600 SW-R671-R SW-S705 SW-M9050-R SW-M8050-R SW-E7000-R SW-E6010-R
---	---

10-snelheid RD-6770 RD-6770-A	11-snelheid RD-R9150 RD-9070 RD-R8050 RD-6870 RD-RX805 RD-RX817*10 RD-RX815
-------------------------------------	---

MU-UR510*7 MU-UR500 MU-S705

10-snelheid FD-6770*4	11-snelheid FD-R9150*4 FD-R8050*4 FD-RX815*4 FD-9070*4 FD-6870*4
--------------------------	---

SM-EWW01*8

SM-EWW01*8

SM-PCE02

SM-PCE02

FOX #820-00-876*9 FOX #820-09-002*9
--

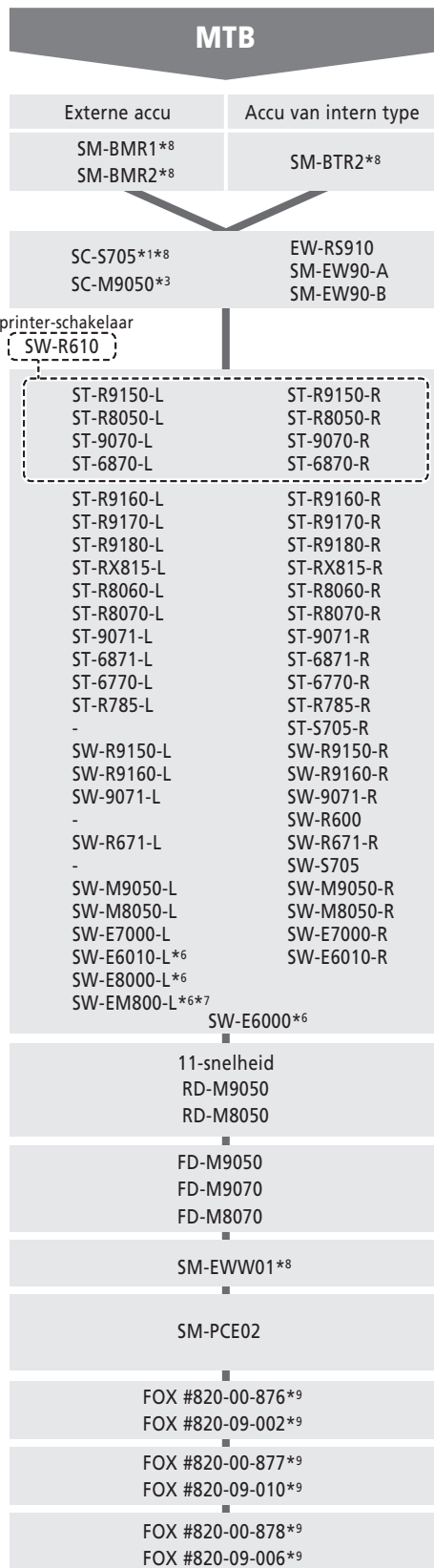
FOX #820-00-876*9 FOX #820-09-002*9
--

FOX #820-00-877*9 FOX #820-09-010*9
--

FOX #820-00-877*9 FOX #820-09-010*9
--

FOX #820-00-878*9 FOX #820-09-006*9
--

FOX #820-00-878*9 FOX #820-09-006*9
--



Mastereenheid
1 eenheid van deze groep

Junction (A)
1 eenheid van deze groep

Schakeleenheid
Max. 6 eenheden van deze groep

Schakelsysteem achter
1 eenheid van deze groep

Schakelsysteem voor
1 eenheid van deze groep

Draadloze eenheid

pc-verbindingssystemen
1 eenheid van deze groep

Vering voorvork

Vering achterschokdemper

Controleschakelaar vering

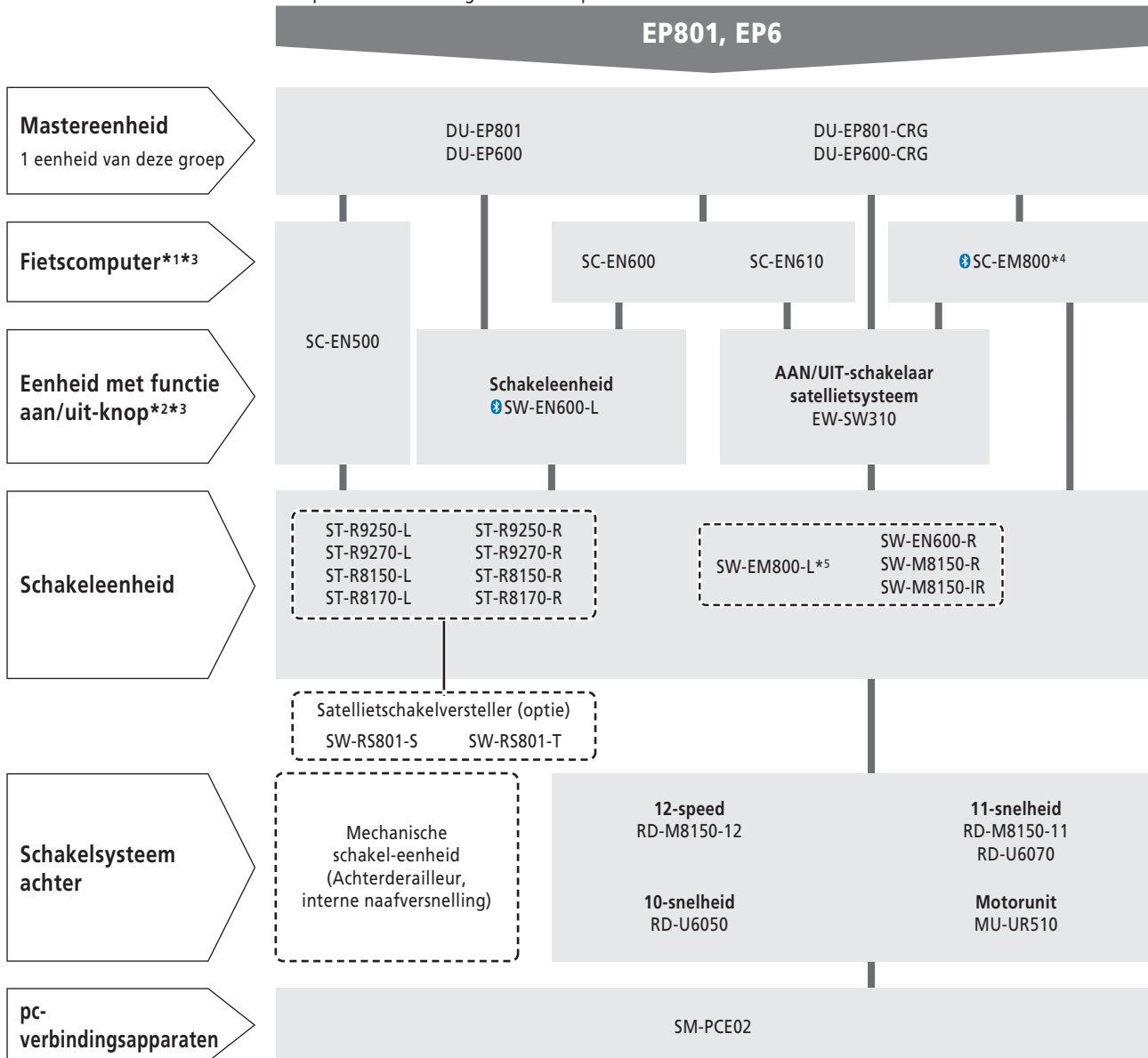
Beperking van de functie SM-BMR1/SM-BMR2/SM-BTR2 -----

- *1 SC-S705
 - De stand van de voorderaillleur 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 SC-M9050 is vereist voor synchronized shift met een voor een MTB geschikte achterderailleur.
- *4 Synchronized shift is niet mogelijk met achterderailleur voor racefietsen.
- *5 Modus schakelafstelling voor MU-S705, MU-UR500 en MU-UR510 wordt niet ondersteund (vereist E-TUBE PROJECT voor afstelling).
- *6 Switch instelling dient gewijzigd te worden door middel van E-TUBE PROJECT.
- *7 Deze eenheid beschikt over een SD300-poort en heeft EW -AD305 nodig om een verbinding te maken met de poorteenheid SD50.
- *8 Niet ondersteund door E-TUBE PROJECT Cyclist.
- *9 Alleen ondersteund door E-TUBE PROJECT Cyclist.
- *10 Enkel voor voorkant enkele modellen. Kan niet worden gebruikt in combinatie met een voorderaillleur.

2e generatie (Gen.2)-accumanagementsysteem compatibel met SHIMANO STEPS

Dit is een compatibiliteitstabel wanneer u de volgende accu's gebruikt.

- SHIMANO STEPS 2e generatie-accu's
- Accu met hardware en firmware compatibel met Gen. 2 gemaakt door partnerfabrikanten.



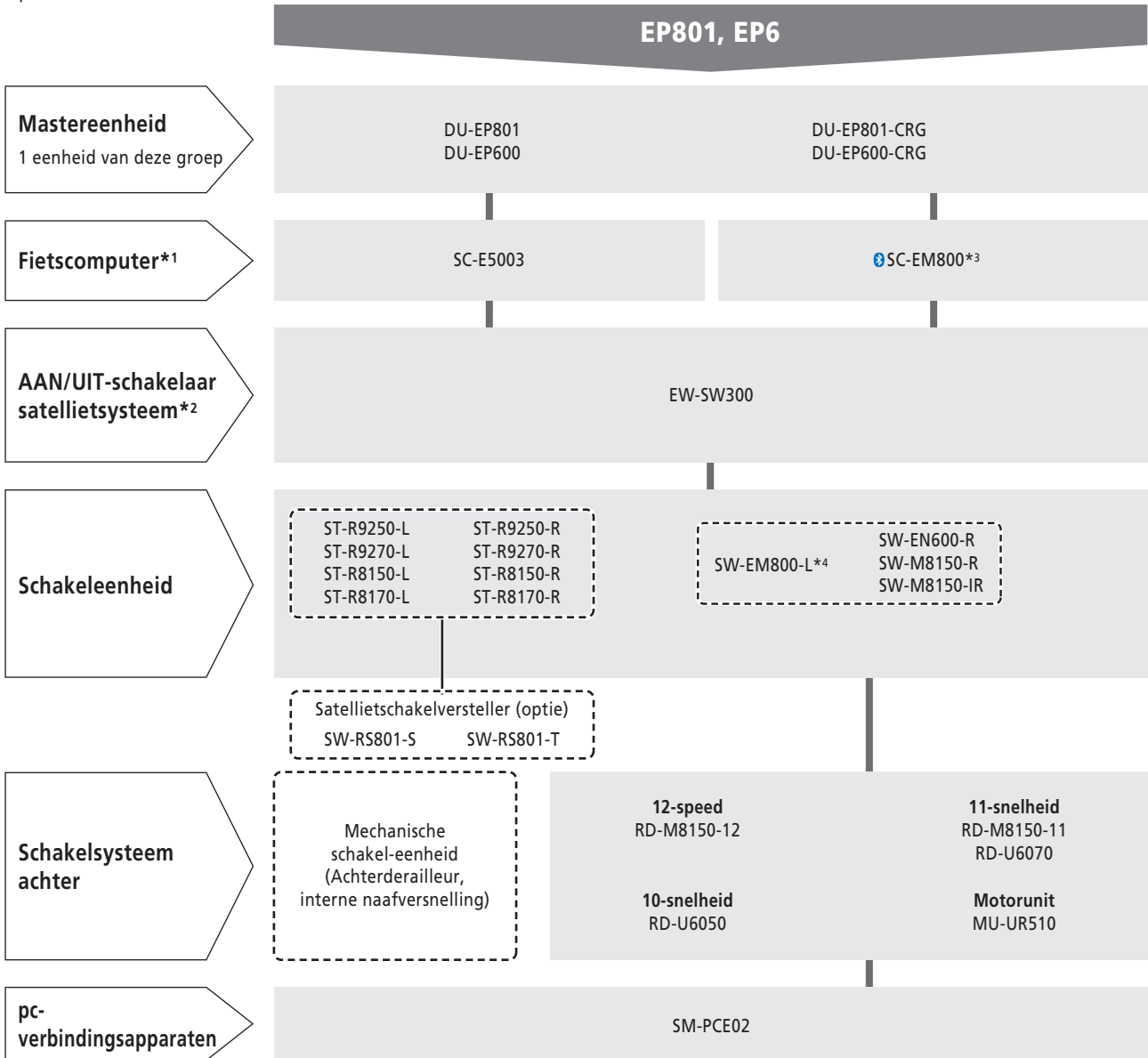
Beperking van de functie - - - - -

- *1 Wanneer systeem een eenheid met functie aan/uit-knop heeft, is fietscomputer niet verplicht.
- *2 Wanneer de fietscomputer, schakeleenheid en andere eenheid de functie AAN/UIT-knop hebben, is de eenheid met functie aan/uit-knop niet verplicht.
- *3 Wanneer systeem een CAN-fietscomputer van een derde partij heeft, is SHIMANO-fietscomputer en de eenheid met functie aan/uit-knop niet verplicht.
- *4 Wanneer aandrijfeenheid (US class 3) aangesloten is, kan fietscomputer alleen hoofdscherm (snelheids- en ondersteuningsbalk) weergeven.
- *5 Switch-instelling dient gewijzigd te worden door middel van E-TUBE PROJECT om te gebruiken als versnellingschakelaar.

1e generatie-accumanagementsysteem compatibel met SHIMANO STEPS (voor accu's van partnerfabrikanten)

Dit is een compatibiliteitstabel wanneer u een accu gebruikt die is gemaakt door een partnerfabrikant die compatibiliteit garandeert alleen door middel van het updaten van de firmware.

* Accumanagementsysteem gen. 2 is niet compatibel met accu met hardware en firmware compatibel met conventioneel systeem gemaakt door partnerfabrikanten.



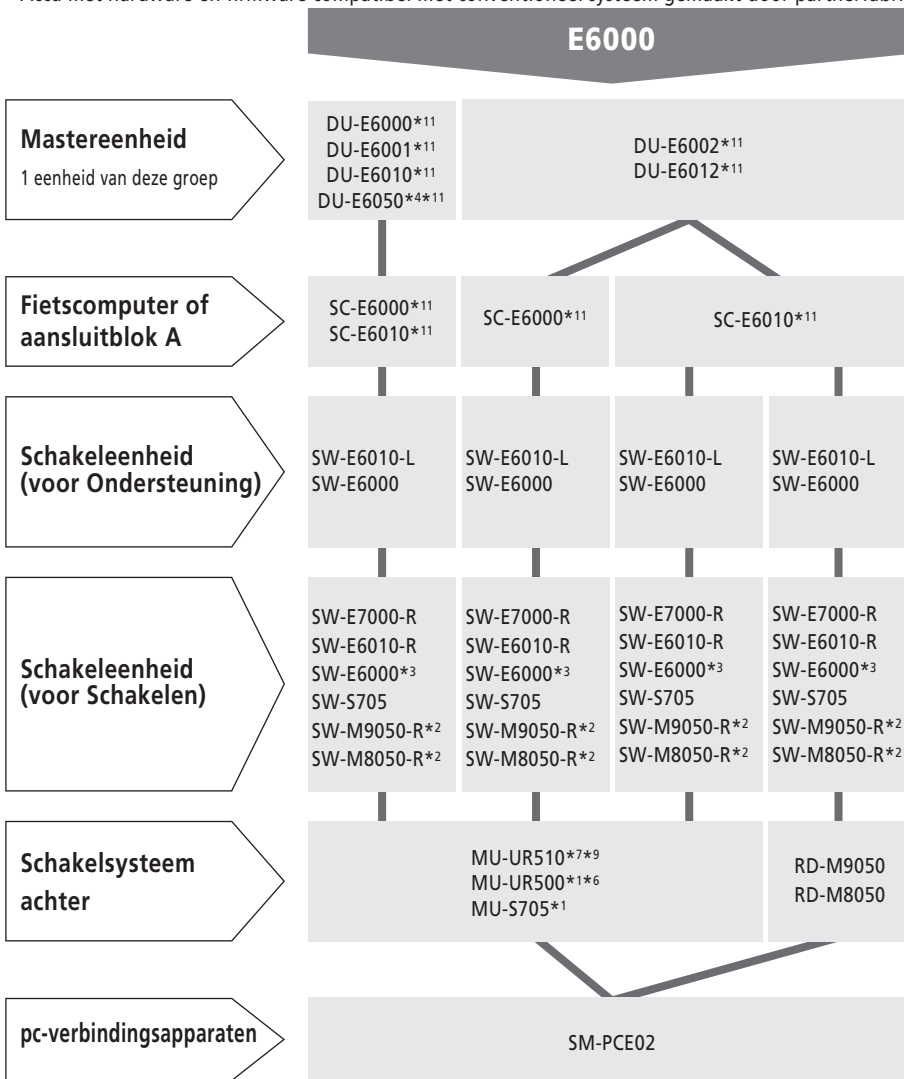
Beperking van de functie -----

- *1 Fietscomputer is verplicht.
- *2 Wanneer andere eenheid aan/uit-functie heeft, is aan/uit-schakelaar satelliet niet verplicht.
- *3 Wanneer aandrijfeenheid (US class 3) aangesloten is, kan fietscomputer alleen hoofdscherm (snelheids- en ondersteuningsbalk) weergeven.
- *4 Switch-instelling dient gewijzigd te worden door middel van E-TUBE PROJECT om te gebruiken als versnellingschakelaar.
- *5 Niet ondersteund door E-TUBE PROJECT Cyclist.

1e generatie-accumanagementsysteem compatibel met SHIMANO STEPS

Dit is een compatibiliteitstabel wanneer u de volgende accu's gebruikt.

- SHIMANO STEPS 1e generatie-accu
- Accu met hardware en firmware compatibel met conventioneel systeem gemaakt door partnerfabrikanten.



E8000/E8080

Master unit
1 unit from this group

DU-E8000
DU-E8080*5

Fietscomputer of aansluitblok A

SC-E6010*11 SC-E8000*8 SC-EM800*9
SC-E7000
SC-E6100
SC-E5000*10*11
SC-E5003*9*10*11
EW-EN100

Schakeleenheid (voor Ondersteuning)

SW-E6010-L
SW-E6000 SW-EM800-L*9
SW-E8000-L
SW-E7000-L
SW-E6010-L
SW-E6000
SW-M9050-L
SW-M8050-L SW-EM800-L*9
SW-E8000-L
SW-E7000-L
SW-E6010-L
SW-E6000
SW-M9050-L
SW-M8050-L
ST-R8070-L
ST-RX815-L

Schakeleenheid (voor Schakelen)

SW-E7000-R
SW-E6010-R
SW-E6000*3
SW-S705
SW-M9050-R
SW-M8050-R SW-E7000-R
SW-E6010-R
SW-E6000*3
SW-S705
SW-M9050-R
SW-M8050-R SW-E7000-R
SW-E6010-R
SW-E6000*3
SW-S705
SW-M9050-R
SW-M8050-R
ST-R8070-R
ST-RX815-R

AAN/UIT-schakelaar satellietstelsel

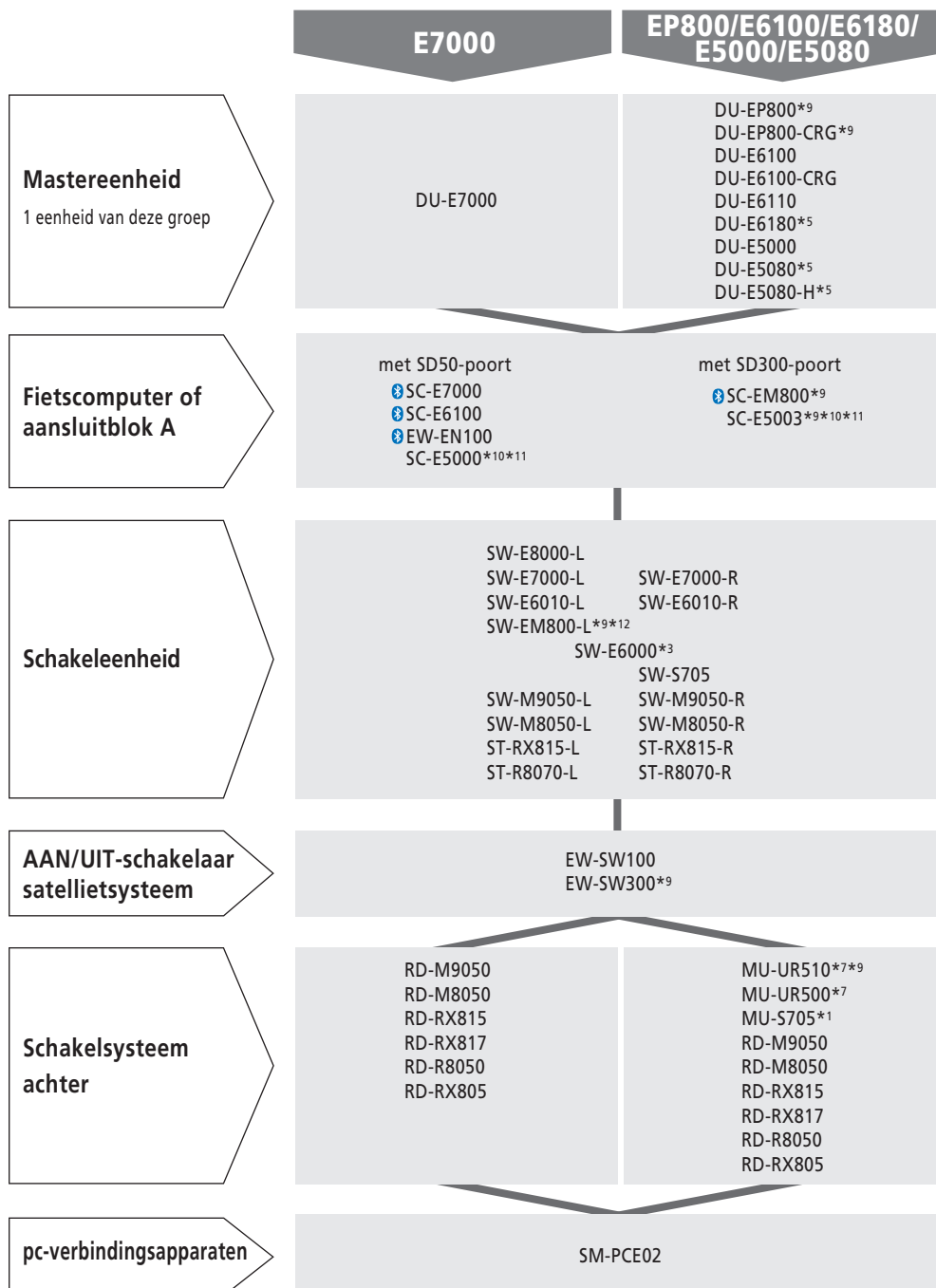
EW-SW100
EW-SW300*9

Schakelsysteem achter

RD-M9050
RD-M8050 RD-M9050
RD-M8050 RD-M9050
RD-M8050
RD-RX815
RD-RX817
RD-R8050
RD-RX805

pc-verbindingssystemen

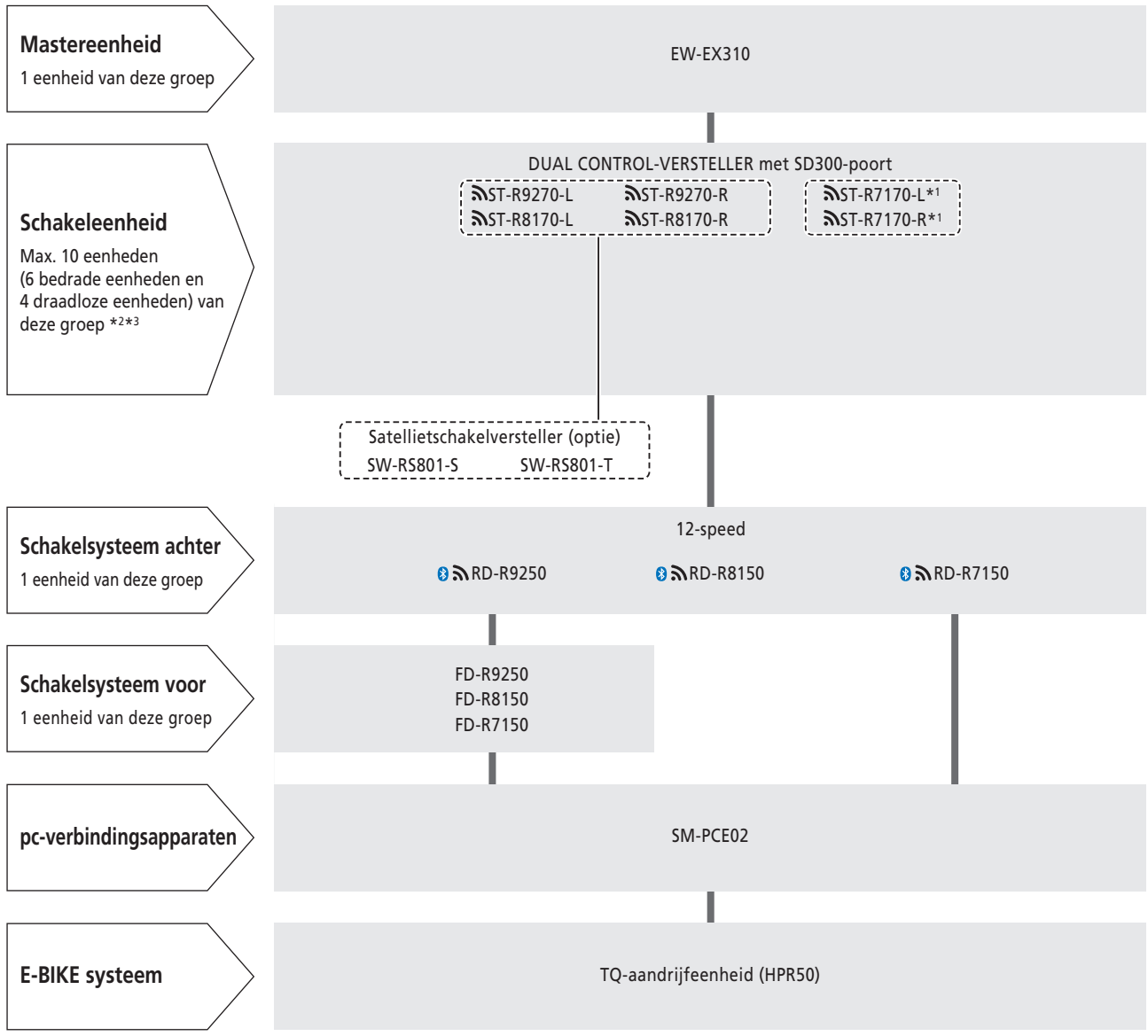
SM-PCE02



Beperking van de functie -----

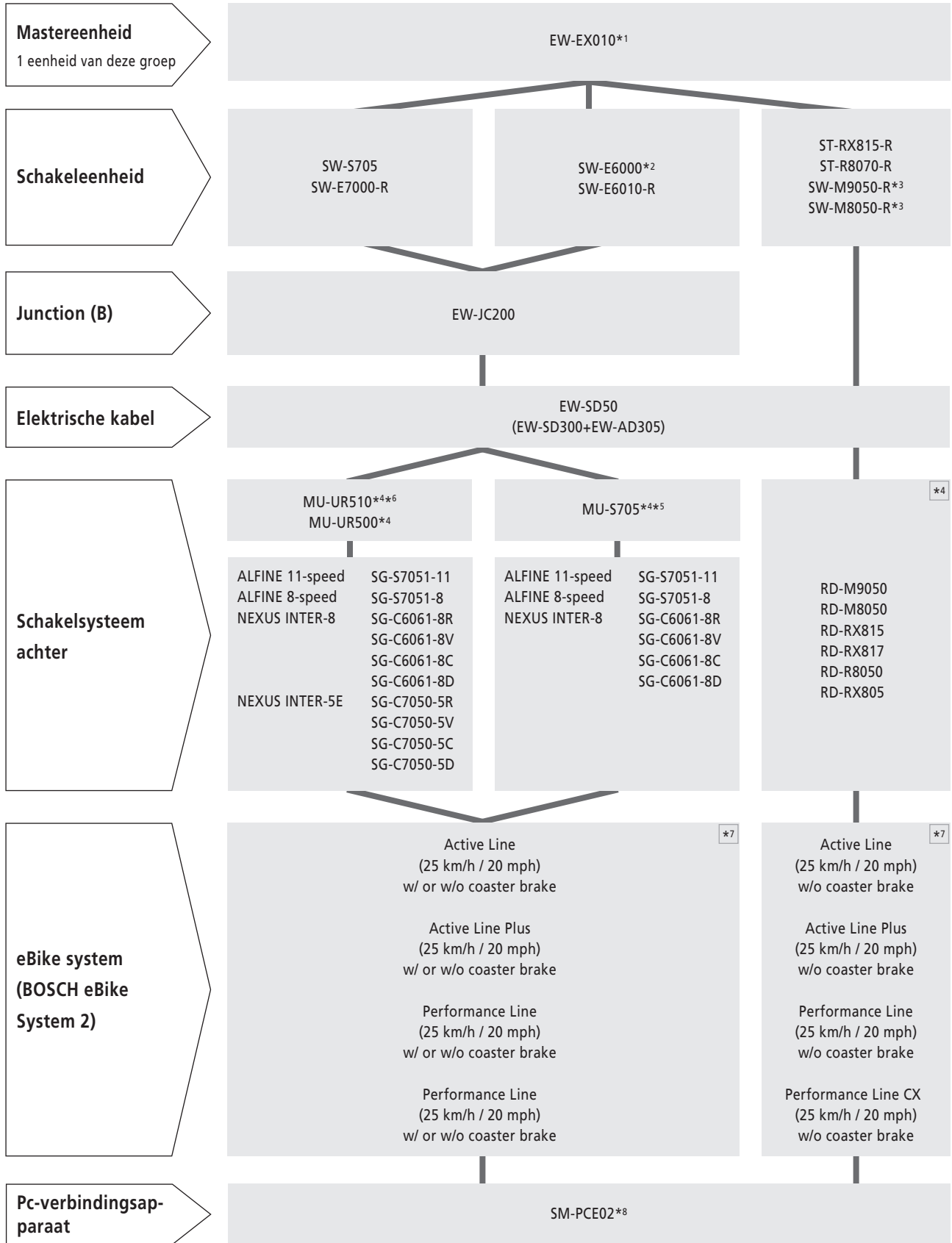
- *1 Volledig automatisch schakelen is alleen mogelijk bij een 8-speed interne naaf (niet mogelijk met een achterderailleur).
- *2 Volledig automatisch schakelen wordt niet ondersteunt.
- *3 Switch instelling dient gewijzigd te worden door middel van E-TUBE PROJECT.
- *4 Uitsluitend voor de Noord-Amerikaanse markt.
- *5 Uitsluitend voor de Japanse markt.
- *6 Alleen mogelijk bij een 8-speed en 5-speed interne naaf.
- *7 Volledig automatisch schakelen is alleen mogelijk bij een 8-speed en 5-speed intern naafstelsel (niet mogelijk met een achterderailleur).
- *8 Niet beschikbaar op de Japanse markt.
- *9 Deze eenheid beschikt over een SD300-poort en heeft EW-AD305 nodig om een verbinding te maken met de poorteenheid SD50.
- *10 SC-E5000, SC-E5003 is alleen voor $\varnothing 22.2$. Racestuurstang is niet verkrijgbaar.
- *11 Niet ondersteund door E-TUBE PROJECT Cyclist.
- *12 Om te gebruiken als een versnellingschakelaar moeten de schakelinstellingen worden gewijzigd in E-TUBE PROJECT.

Di2 met EW-EX310



Beperking van de functie - - - - -

- *1 Alleen draadloze verbinding.
- *2 Draadloze DUAL CONTROL-VERSTELLERS moeten rechts en links worden gekoppeld. (Het is niet toegestaan om twee eenheden van de rechterkant of 2 van de linkerkant te kiezen)
- *3 Er is geen beperking om de schakeleenheid voor de rechter- of de linkerkanteenheid te koppelen voor het geval het een bedrade verbinding is.



Beperking van de functie -----

- *1 EW-EX010 en BOSCH eBike-systeem zijn verbonden door een Y-kabel die door BOSCH geleverd wordt.
- *2 Switch instelling dient gewijzigd te worden door middel van E-TUBE PROJECT.
- *3 Manueel schakelen kan niet worden gewijzigd naar volledig automatisch schakelen en omgekeerd.
- *4 Volledig automatisch schakelen is alleen mogelijk bij een intern naafsysteem van MU-S705 / UR500 / UR510 (niet mogelijk met een achterderailleur).
- *5 Alleen compatibel met 8-speed en 11-speed intern naafsysteem.
- *6 Deze eenheid beschikt over een SD300-poort en heeft EW-JC305 nodig om een verbinding te maken met de poorteenheid SD50.
- *7 Niet compatibel met "Classic+ Line" en "Performance Line (45 km/u)".
- *8 Niet ondersteund door E-TUBE PROJECT Cyclist.