

ЛИНИЯ СБОРКИ

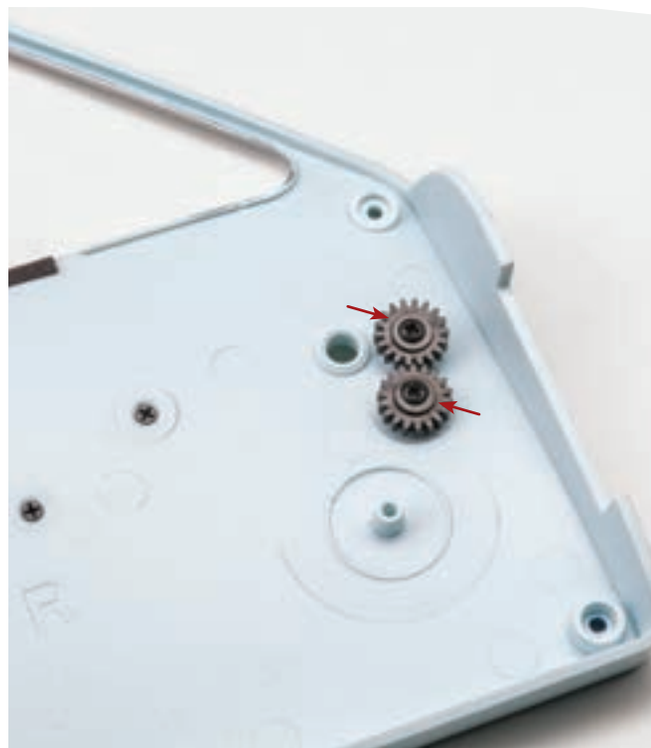


1 — ручка замка двери внутренняя; 2 — ручка стеклоподъемника; 3 — промежуточная шестерня — 2 шт.; 4 — шестерня ручки стеклоподъемника; 5 — шестерня тяги стеклоподъемника; 6 — тяга стеклоподъемника; 7 — винт 1,7×3 (VP); 8 — винт 1,7×3 с пресс-шайбой (QP) — 3 шт.; 9 — винт 2,0×3 с пресс-шайбой (RP) — 3 шт.

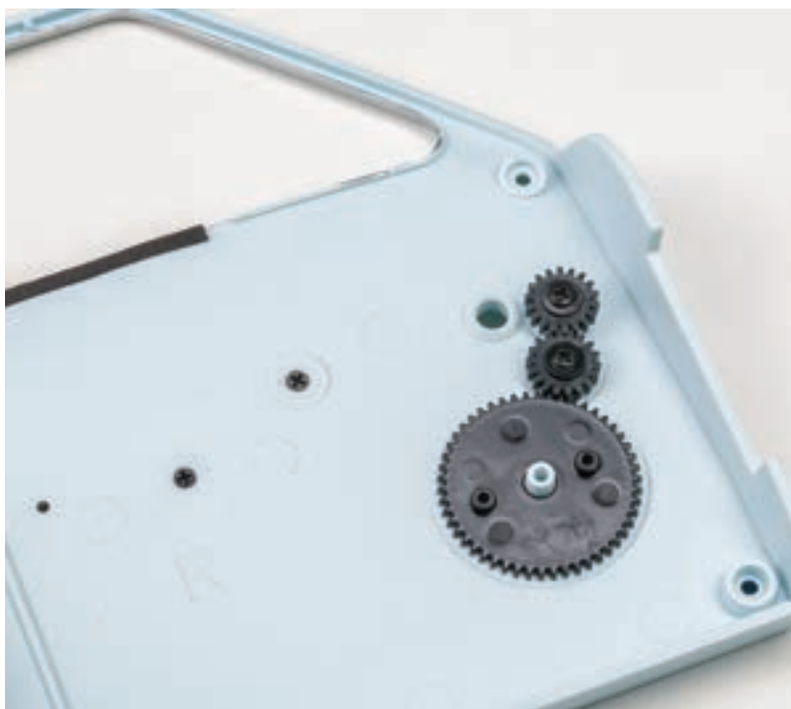


Установите внутреннюю ручку замка двери в средней части лицевой стороны обивки передней правой двери. Для совмещения центровочных элементов ручка должна быть направлена строго вниз. Зафиксируйте ручку с внутренней стороны обивки при помощи винта 1,7×3 (VP).

СБОРКА ПЕРЕДНЕЙ ПРАВОЙ ДВЕРИ МАСШТАБНОЙ МОДЕЛИ

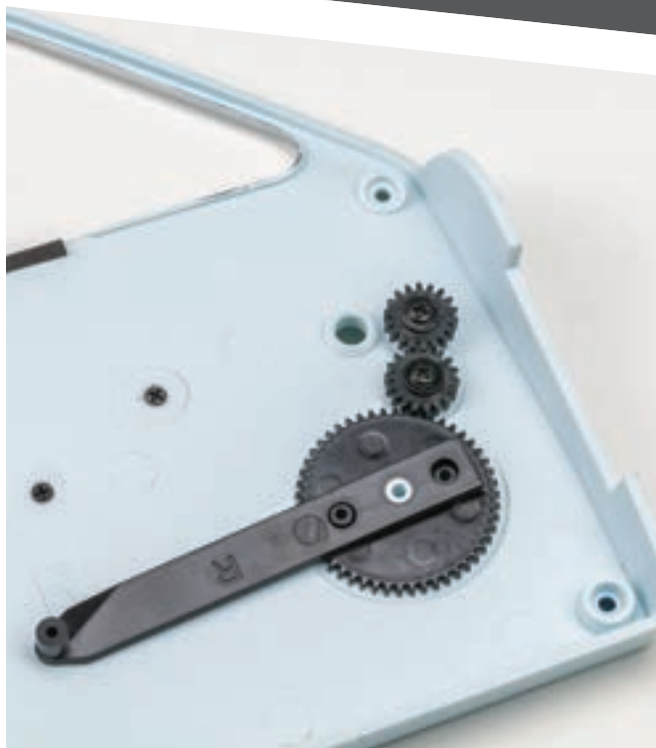


Установите промежуточные шестерни на две верхние оси с внутренней стороны обивки двери. Зафиксируйте детали при помощи двух винтов 2,0×3 с пресс-шайбой (RP).



Поместите шестерню стеклоподъемника на нижнюю ось внутренней стороны обивки двери. Поверх шестерни установите тягу стеклоподъемника.

ЛИНИЯ СБОРКИ

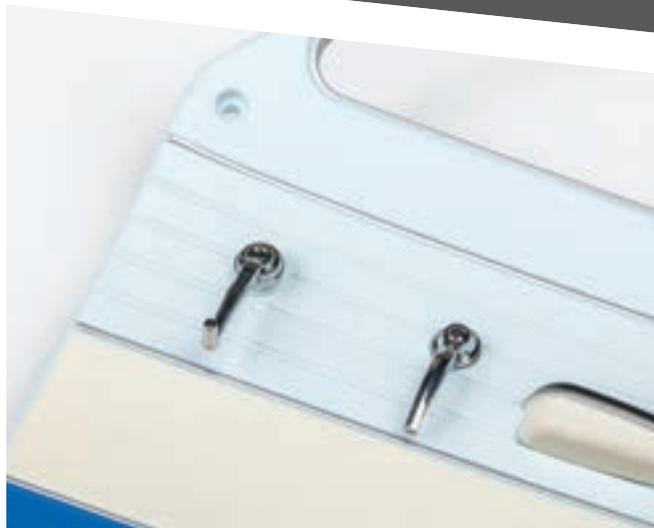


Совместите крепежные отверстия деталей. Обратите внимание: отверстия несимметричны, и детали совмещаются только в одном положении. Закрепите детали на оси обивки винтом 2,0×3 с пресс-шайбой (RP).

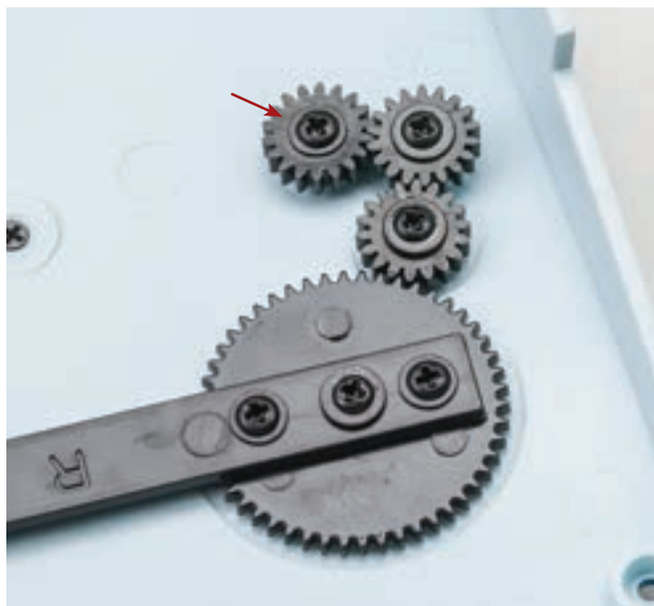


Зафиксируйте тягу стеклоподъемника на шестерне при помощи двух винтов 1,7×3 с пресс-шайбой (QP).

ЛИНИЯ СБОРКИ



С лицевой стороны обивки установите ручку стеклоподъемника. На ось ручки с внутренней стороны обивки поместите шестерню ручки стеклоподъемника. Обратите внимание: на оси ручки и в отверстии шестерни имеются крепежные фаски, которые исключают проворачивание деталей относительно друг друга. Закрепите шестерню на оси при помощи винта 1,7×3 с пресс-шайбой (QP).



По окончании фиксации деталей проверьте подвижность шестерен на осях. Также убедитесь в работоспособности привода тяги стеклоподъемника от ручки. Установленные шестерни должны плотно входить в зацепление зубьями с соседними шестернями и исключать проскальзывание механизма привода. При необходимости подтяните или ослабьте крепежные винты шестерен.

СБОРКА ПЕРЕДНЕЙ ПРАВОЙ ДВЕРИ МАСШТАБНОЙ МОДЕЛИ