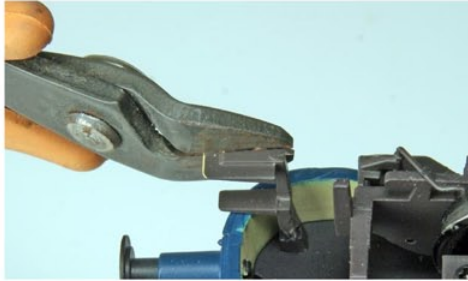
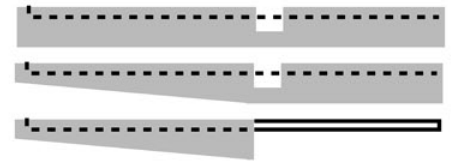
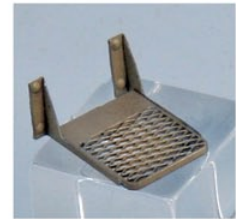


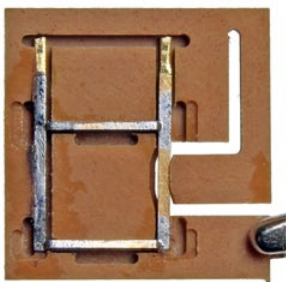
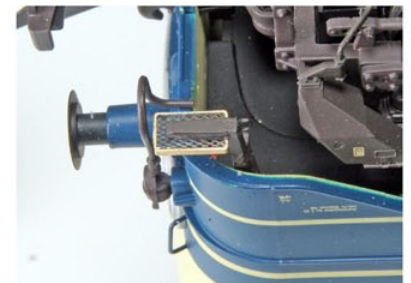
1. Lütewerk mit einem kl. Schraubendreher heraushebeln. Mittlere Trittstufen nach Foto (roter Pfeil) mit der Laubsäge kürzen (dünnen Karton zwischen Trittstufe und Lokgehäuse klemmen um Beschädigung zu vermeiden). Untere Trittstufen abkneifen, Haltesteg stehen lassen. Mittlere Trittstufe absägen, Reste mit einem Cutter abschälen.



2. Jeweils zwei Gitter aufeinander löten, dann in die entsprechenden Rahmen löten. Falls eine Gitteröffnung mit Lot zuläuft, Gitter mit reichlich Lötwasser bestreichen und das Lot mit dem Kolben zum Rand ziehen. Gitterrahmen jetzt von außen glätten. Seitliche Halter an die oberen Stufen löten. Besonderheit mittlere Stufen: Nur vorderen Gitterbereich anlöten, Trittstufen konisch zufeilen und hinteren Rahmen abkneifen. Siehe rechte Skizze.



5. Befestigung: Die vier unteren Trittstufenhalter werden gemäß linker Skizze leicht eingesägt und begradigt. Man kann auch die unteren Trittstufenrahmen hinten ausklinken und so die Schwächung durch den Sägeschnitt vermeiden. Die oberen und unteren Trittstufen werden mit dem beiliegenden Doppelklebeband befestigt, die mittleren werden eingeklemmt und mit einem Tropfen Sekundenkleber gesichert.



5. Seitliche Türauftritte: Zwei Gitter aufeinanderlöten und dann in die Rahmen löten. Die Rahmen haben unterschiedliche Dicke: Die acht 0,6mm dicken werden zu vier Leitern verlötet, die vier dickeren ersetzen die vier unter der Tür angespritzten Tritte. Leiterholme vor dem Verlöten glattfeilen.