

# E DIN EN 17184/A1:2026-01 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2025-11-28

**Intelligente Verkehrssysteme - eSicherheit - Übergeordnete Anwendungsprotokolle (HLAP) für eCall unter Verwendung von IPbasierten Multimedia-Subsystemen (IMS) über paketvermittelte Netzwerke - Änderung 1; Deutsche und Englische Fassung EN 17184:2024/prA1:2025**

**Intelligent transport systems - eSafety - eCall High level application protocols (HLAP) using IP Multimedia Subsystem (IMS) over packet switched networks - Amendment 1; German and English version EN 17184:2024/prA1:2025**

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	5
1 Modifikationen bezüglich Abschnitt 2, „Normative Verweisungen“ .....	6
2 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 6.3, „eCall, der IMS über paketvermittelte Netzwerke verwendet“ .....	9
3 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.1.1, „Allgemeines“ .....	9
4 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.1.2, „Aktiviertes bordeigenes System“ .....	9
5 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.1.4, „Nur für eCall konfiguriertes bordeigenes System“ .....	9
6 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.1.5, „ECL: eCall, der den IMS-Unterstützungsanzeiger verwendet“ .....	10
7 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.3.2, „Aktivierung eines Prüf-eCalls“ .....	10
8 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.4.5, „IMS-eCall-Aufbau über paketvermittelte Netzwerke“ .....	10
9 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.4.7, „Manuelle eCall-Beendigung über die Fahrzeuginsassen vor der Bestätigung der Auslösung“ .....	10
10 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.4.8, „Ablehnung des eCalls“ .....	10
11 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.4.9, „Fehlschlagen des Anrufs“ .....	11
12 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.6.3, „Nach erfolglosem Erhalt des anfänglichen minimalen Datensatzes durch die Notrufzentrale“ .....	11
13 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.7.3, „Nach Sitzungsbeendigung“ .....	11
14 Modifikationen bezüglich Unterabschnitt 7.11, „Rückruf der Notrufzentrale“ .....	12
15 Modifikationen bezüglich Literaturverweise.....	12