

Abkürzungen

| | |
|--------|---|
| APAPI | Vereinfachte Präzisions-Gleitwegbefeuerung (Abbreviated Precision Approach Path Indicator) |
| D | Größte Hubschrauber-Gesamtabmessung bei drehendem Rotor (Helicopter largest over-all dimension) |
| DIN | Deutsches Institut für Normung |
| FATO | Endanflug- und Startfläche (Final Approach and Take-off Area) |
| ft | Fuß |
| HAPI | Hubschrauber-Gleitwinkelanzeigesystem (Helicopter Approach Path Indicator) |
| ILS | Instrumentenlandesystem |
| INS | Trägheitsnavigationssystem (Inertial Navigation System) |
| JAA | Joint Aviation Authorities |
| JAR | Joint Aviation Requirements |
| FLK | Flugleistungsklasse |
| kt | Knoten |
| LDAH | Verfügbare Landstrecke auf einem Hubschrauberlandeplatz (Landing Distance Available at Heliports) |
| MLS | Mikrowellenlandesystem |
| NfL | Nachrichten für Luftfahrer |
| PAPI | Präzisions-Gleitwegbefeuerung (Precision Approach Path Indicator) |
| RD | Durchmesser des größten Rotors |
| RTODAH | Verfügbare Startabbruchstrecke auf einem Hubschrauberlandeplatz (Rejected Take-off Distance Available at Heliports) |
| RTODR | Erforderliche Startabbruchstrecke (Rejected Take-off Distance Required) |
| TLOF | Aufsetz- und Abhebefläche (Touchdown and Lift-off Area) |
| TODAH | Verfügbare Startstrecke auf einem Hubschrauberlandeplatz (Take-off Distance Available at Heliports) |
| TDP | Startentscheidungspunkt (Take-off Decision Point) |