



Dôležitosť	<input type="checkbox"/> Nízka	<input type="checkbox"/> Stredná	<input checked="" type="checkbox"/> Vysoká	<input type="checkbox"/> Kritická	CVSS skóre: 8.8
Klasifikácia	<input checked="" type="checkbox"/> Neutajované / TLP(WHITE)		<input type="checkbox"/> Vyhradené	<input type="checkbox"/> Dôverné	<input type="checkbox"/> Tajné
Kód sektora (dopad)					

**Identifikátor**

Google Android viacero zraniteľností

**Popis**

Spoločnosť Google vydala bezpečnostné aktualizácie na svoj operačný systém Android, ktoré opravujú viacero bezpečnostných zraniteľností.

Najzávažnejšie bezpečnostné zraniteľnosti umožňujú vzdialenému, neautentifikovanému útočníkovi prostredníctvom podvrhnutia špeciálne vytvorených súborov vykonať škodlivý kód v kontexte privilegovaného procesu s následkom úplného narušenia dôvernosti, integrity a dostupnosti systému.

**Dátum prvého zverejnenia varovania**

01.06.2020

**CVE**

CVE-2017-9704, CVE-2019-10597, CVE-2019-14047, CVE-2019-14062, CVE-2019-14073, CVE-2019-14076, CVE-2019-14080, CVE-2019-2219, CVE-2019-9460, CVE-2020-0113, CVE-2020-0114, CVE-2020-0115, CVE-2020-0116, CVE-2020-0117, CVE-2020-0118, CVE-2020-0119, CVE-2020-0121, CVE-2020-3614, CVE-2020-3626, CVE-2020-3628, CVE-2020-3635, CVE-2020-3642, CVE-2020-3658, CVE-2020-3660, CVE-2020-3661, CVE-2020-3662, CVE-2020-3663, CVE-2020-3665, CVE-2020-3676, CVE-2020-8428, CVE-2020-8597, CVE-2020-8647, CVE-2020-8648

**Zasiiahnuté systémy**

Operačný systém Android so Security Patch Levels staršími ako 2020-06-01

**Následky**

Vykonanie škodlivého kódu a úplné narušenie dôvernosti, integrity a dostupnosti systému

**Odporúčania**

Administrátorom odporúčame bezodkladne vykonať aktualizáciu zasiahnutých systémov. Taktiež odporúčame poučiť používateľov, aby neotvárali neoverené e-mailové správy, prílohy z neznámych zdrojov, nenavštevovali nedôveryhodné webové stránky a neinštalovali neoverené aplikácie.

Po odstránení zraniteľností, ktoré mohli spôsobiť vzdialené vykonanie kódu, je dobrou praxou kontrola systému a zmena všetkých hesiel a kľúčov na dotknutom systéme a aj na iných systémoch, kde sa používalo rovnaké heslo či kľúč.

**Zdroje**<https://source.android.com/security/bulletin/2020-06-01>