

SAMSUNG



2020-01-03 15:00 CET

Samsung presenterar flera mobilnyheter inför CES 2020

Inför teknikveckan CES 2020 presenterar Samsung ett flertal mobilnyheter för den nordiska marknaden. Bland nyheterna märks Galaxy S10 Lite och Note10 Lite, flaggskepp i mer prisvärda versioner, medan Samsung Galaxy A71 och A51 kombinerar avancerad kamerateknik och lång batteritid med en stilren och prisvärd design.

Stockholm, 3 januari 2020 – Samsung presenterar nu flera nyheter på

mobilfronten inför teknikmässan CES 2020 i Las Vegas, som går av stapeln mellan den 7-9 januari. Bland nyheterna återfinns de prisvärda flagskeppsmodellerna Galaxy S10 Lite och Note10 Lite, som ger fler chansen att uppleva de senaste innovationerna från Samsung.

Galaxy S10 Lite och Note10 Lite erbjuder premiumfunktioner för en bredare publik

Samsungs nyheter Galaxy S10 Lite och Note10 Lite bygger vidare på Galaxy S- och Note-serien. De nya Lite-enheterna behåller de centrala Galaxy-funktionerna, som den senaste kameratekniken, en skärm av högsta kvalitet och ett långvarigt batteri. Trots raden av fördelar presenterar de nya versionerna en lägre prislapp, något som Samsung hoppas bidra till möjligheten fler människor att ta del av produkterna.

– Under tio år har Galaxy S- och Galaxy Note-serien varit framgångsrika över hela världen, de representerar vårt ständiga arbete för att leverera branschledande innovation. Galaxy S10 Lite och Galaxy Note10 Lite kommer således att introducera de viktigaste premiumfunktionerna men till ett lägre pris, säger Fredrik Pantzar, Head of Product Management på Samsung i Norden.

Galaxy S10 Lite är utrustad med Ultimate Pro-grade kamera, en funktion som möjliggör för knivskarpa foton och smidig videoupptagning, samt ultra vidvinkel- och makrokameror. Tillsammans med den nya Super Steady bildstabilisering kan enheten skapa högre stabilitet för actionfokuserade foton och videor, en funktion som gör det möjligt att fånga ögonblicket tillfullo. Även Galaxy Note10 Lite tillgodoser användaren med den produktiva premiumupplevelse som återfinns hos Note-serien, inte minst tack vare S Pen. Med S Pen kan du som användare med ett enkelt klick styra en presentation, kontrollera ditt videoinnehåll eller ta en bild.

De båda enheterna lanseras den 31 januari 2020, där Galaxy S10 Lite kommer i färgerna Prism White, Prism Black och Prism Blue och Galaxy Note10 Lite kommer i färgerna Aura Silver, Aura Black och Aura Red. Rekommenderat pris för Galaxy S10 Lite är 7 290 SEK respektive 6 790 SEK för Galaxy Note10 Lite.

Produktspecifikation Samsung Galaxy S10 Lite (vänster kolumn) och Note10 Lite (höger kolumn)^[1]

Display	6.7" Full HD+ Super AMOLED Plus Infinity-O Display, 2400x1080 (394ppi)HDR10+ Certifierad Infinity-O Display	6.7" Full HD+ Super AMOLED Infinity-O Display, 2400x1080 (394ppi) Infinity-O Display

Kamera Bakre	Trippelkamera Makro: 5MP F2.4 Vidvinkel 48MP Super Steady OIS AF F2.0 Ultravidvinkel 12MP F2.2	Trippelkamera Ultravidvinkel: 12MP F2.2 Vidvinkel: 12MP 2PD AF F1.7 OIS Telefoto: 12MP F2.4 OIS
Kamera Front	Selfie: 32MP, F2.2	Selfie: 32MP, F2.2
Storlek / Vikt	75.6 x 162.5 x 8.1mm, 186g	76.1 x 163.7 x 8.7mm, 198g
Processor	7nm 64-bit Octa-core processor (Max. 2.8 GHz + 2.4 GHz + 1.7 GHz)	10nm 64-bit Octa-core processor (Quad 2.7GHz + Quad 1.7GHz)
Minne	8 GB RAM, 128GB Intern lagring	6 GB RAM, 128GB Intern lagring
Batteri [2]	4,500mAh (typiskl)	4,500mAh (typisk)
OS	Android 10.0	
Färger*	Prism White/Prism Black/Prism Blue	Aura Silver/Aura Black/Aura Red

[1] Alla funktioner, tjänster, specifikationer och annan produktinformation i detta dokument inklusive, men inte begränsat till, produktfördelar, design, priser, komponenter, prestanda, tillgänglighet och möjligheter med produkterna kan komma att ändras utan notis.

[2] Typiskt värde testat i en tredjeparts labbmiljö. Uppskattad (minimum) kapacitet är mindre.

*Tillgänglighet kan variera beroende på marknad

Galaxy A71 och A51 erbjuder avancerad kamera och längre batteritid

Nu står det även klart att Galaxy A71 och Galaxy A51 kommer till den europeiska marknaden. De senaste tilläggen i Galaxy A-familjen; Galaxy A71 och A51, är framtagna för att ge meningsfull innovation och fantastiska mobilupplevelser till alla. De är därför utrustade med uppgraderad batteritid, smartare kamera och SUPER AMOLED Infinity-O display.

Med fyra stycken högkvalitativa kameror så är Galaxy A71 och A51 utvecklade för att fånga de stunder i livet som betyder mest. Huvudkameran för Galaxy A71 har 64 megapixel och Galaxy A51 en 48 megapixel, som låter användaren ta klara och tydliga bilder både i ljusa och i mörka ljusförhållanden. Ultravidvinkelkameran har en 123 graders lins som ger samma synfält som det mänskliga ögat, och vid behov finns även en smart

funktion som automatiskt rekommenderar och kan byta till vidvinkel om det passar fototillfället. Makrokameran ger fokus för att fånga alla detaljer på nära håll medan djupkameran låter användaren sätta fotoobjektet i centrum med Live Focus-effekter. Super Steady-funktionen gör det möjligt att spela in mer stabila videos genom att ta bort kameraskakningar oavsett om användaren filmar något som rör sig, eller är själv i rörelse med telefonen i handen.

– Det är spännande att bygga vidare på den framgångsrika Galaxy A-serien med A71 och A51. Sedan lanseringen förra året så har Galaxy A-serien vuxit till att bli en av våra mest älskade. Med Galaxy A71 och Galaxy A51 så fortsätter vi erbjuda meningsfull innovation till fler. Vi vet hur viktigt det är för våra kunder att ha en snygg telefon som håller för att användas länge och kan ta fantastiska bilder, säger Fredrik Pantzar, Head of Product Management på Samsung i Norden.

Både Galaxy A71 och A51 är utrustade med Super AMOLED Infinity-O display i storlekarna 6.7” respektive 6.5”. Skärmen är en av Samsungs största och tar upp maximal yta av framsidan genom att endast ha ett litet hål för selfiekameran, så användare får uppleva sina favoritserier eller mobilspel till fullo. Galaxy A71 och Galaxy A51 har stora batterier på 4500 mAh respektive 4 000 mAh för att kunna användas hela dagen. Med snabbladdningsfunktioner på 25W och 15W går det även snabbt att ladda upp telefonen vid behov.

Galaxy A71 och A51 kommer i färgerna Black, Silver och Blue för A71 och Black, White och Blue för A51. Planerad säljstart är den 31 januari 2020 med ett rekommenderat pris på 4 990 SEK för A71 och 3 990 SEK för A51.

Produktspecifikation Samsung Galaxy A71 (vänster kolumn) och A51 (höger kolumn)^[3]

Display ^[4]	6.7”, Full HD+ (1080 x 2400), Super AMOLED, Infinity-O Display	6.5”, Full HD+ (1080 x 2400), Super AMOLED, Infinity-O Display
Kamera Bakre	Huvud: 64MP, F1.8 Djup: 5MP, F2.2 Macro: 5MP, F2.4 Ultravidvinkel: 12MP, F2.2	Huvud: 48MP, F2.0 Djup: 5MP, F2.2 Macro: 5MP, F2.4 Ultravidvinkel: 12MP, F2.2
Kamera Front	Selfie: 32MP, F2.2	Selfie: 32MP, F2.2
Storlek / Vikt	163.6 x 76.0 x 7.7mm / 179g	158.5 x 73.6 x 7.9mm / 172g
Processor	Octa Core (Dual 2.2GHz + Hexa 1.8GHz)	Octa Core (Quad 2.3GHz + Quad 1.7GHz)

Minne ^[5]	6 GB RAM, 128GB Intern lagring, Micro SD (upp till 512 GB)	4 GB RAM, 64 / 128GB Intern lagring, Micro SD (upp till 512 GB)
SIM-kort	Dual SIM	Dual SIM
Batteri ^[6]	4,500 mAh (typisk), 25W Super-snabbladdning	4,000 mAh (typisk), 15W Snabbladdning
Biometrisk autentisering	On-Screen Fingerprint, Face Recognition	On-Screen Fingerprint, Face Recognition
Färger *	Black / Silver/ Blue	Black / White / Blue

[\[3\]](#) Alla funktioner, tjänster, specifikationer och annan produktinformation i detta dokument inklusive, men inte begränsat till, produktfördelar, design, priser, komponenter, prestanda, tillgänglighet och möjligheter med produkterna kan komma att ändras utan notis.

[\[4\]](#) Skärmen är mätt diagonalt som fullständig rektangel utan hänsyn till rundade hörn.

[\[5\]](#) Tillgänglighet kan variera beroende på marknad.

[\[6\]](#) Typiskt värde testat i en tredjeparts labbmiljö. Uppskattad (minimum) kapacitet är mindre.

XCover Pro kombinerar teknik och tålighet för användning i tuffare miljöer

Galaxy XCover Pro är en extra tålig enhet, i smidigt och lätt format, med stor Infinity-O skärm samt bekväm och funktionell design. Mobilen är IP68 certifierad för att tåla tuffa omständigheter och har ett utbytbart batteri på 4050mAh samt ett flertal optimerade tjänster som gör den till ett perfekt arbetsverktyg för en mängd olika branscher.

Med XCover Pro kan företag minska det totala antalet enheter de har i sin verksamhet genom att XCover Pro exempelvis har stöd för "tap and pay" vilket gör det möjligt att ta emot betalningar med hjälp av mobilen. Kameran i XCover Pro är även förberedd för att kunna läsa streckkoder, vilket även detta kan bidra till ett minskat antal enheter inom en verksamhet.

XCover Pro ingår i Samsung Enterprise Edition, ett koncept som förenklar hanteringen av företagets mobiler och gör det möjligt att använda mobilerna ännu mer produktivt och effektivt. Enheter inom Enterprise Edition får regelbundna säkerhetsuppdateringar i fyra år vilket är längre än vad som är standard för Samsung mobiler som säljs direkt till privatpersoner. Enheterna är också tillgängliga för köp i hela 2 år vilket gör att företaget alltid har tillgång till de enheter man valt ut och kan beställa fler enheter om företaget expanderar. Två stycken tjänster i Knoxportföljen

ingår också, vilket förenklar och automatiserar företags firmwarehantering samt dess konfigurering av enheter.

Galaxy XCover Pro kommer i färgen svart, även denna med säljstart 31 januari, med rekommenderat pris 5 490 SEK.

Produktspecifikation Samsung Galaxy XCover Pro

Display	6.3" FHD+ (2340x1080) TFT, Wet Touch, Glove ModeInfinity Display
Kamera	25MP/8MP AF + 13MP
Storlek / Vikt	159.9 x 76.7 x 9.94 mm 218g
Processor	Octa Core (2GHz)
Minne	4 GB RAM64 GB intern lagring
Micro SD	Upp till 512GB
Batteri	4,050mAh (Utbytbar)15W Super-snabbladdning
OS	Android 10 (Q)
Biometrisk autentisering	Fingeravtrycksläsare (på sidan)
Färg	Black * <i>Tillgänglighet för modell och färg kan variera beroende på land och operatör.</i>
Sensorer	Accelerometer, Proximity, Kompass, Gyro

Samsung Electronics Co., Ltd. inspirerar världen och formar framtiden med innovativa idéer och teknologier. Samsung omdefinierar världen för tv, smartphones, wearables, tablets, vitvaror, nätverkssystem, minne, halvledare samt LED-lösningar. För att upptäcka mer besök det officiella nyhetsrummet <http://news.samsung.com>.

Kontaktpersoner



Karin Tångstedt

Presskontakt

PR Manager

Mobile

karin.t@samsung.com

+46 76 118 65 90



För testprodukter och pressfrågor, kontakta:

Presskontakt

PR-byrån Wenderfalck

Gäller journalister och media

samsung@wenderfalck.com

+46 70 751 27 27