

iPhone 3GS	5135 4463 7398 4266 4053
iPhone 4	5989 7881 8510 8858 5033
iPhone 4S	6206 1308 4359 3204 3385
iPhone 5	3139 6564 8700 1356 8844
iPhone 5S	8931 5038 8590 1894 4190
iPhone 6	5127 3259 3908 6541 3594
iPhone 6 Plus	1984 7861 1281 4456 4164
iPhone 6S	3625 4465 3847 4990 2095
iPhone 6S Plus	6038 7405 3683 2244 2817
iPhone SE	7840 6685 4101 6222 7645
iPhone SE (2nd generation)	7230 8524 8358 5770 3352
iPhone 7	923 3747 6962 7060 7168
iPhone 7 Plus	1746 1237 8585 1733 3482
iPhone 8	844 4550 6396 5851 4387
iPhone 8 Plus	1084 7158 3539 600 2645
iPhone X	8856 2276 353 5566 5185
iPhone XS	1622 3378 3237 4537 3331
iPhone XS Max	2010 7310 6229 6670 7405
iPhone 11	5946 412 7556 3713 1228
iPhone 11 Pro	3095 7294 3312 8707 8668
iPhone 11 Pro Max	7210 8533 7732 3274 2415
iPhone SE (3rd generation)	737 1878 3576 3443 3922
iPhone 12	6036 1330 6596 7469 2275
iPhone 12 Pro	2225 1541 8946 5404 3934

2008年7月11日 iPhone 3GS 上市。iPhone 3GS 是 iPhone 3G 的升级版，主要改进在于处理器和摄像头。iPhone 3GS 搭载了 3.12GHz 的 A3 处理器，比 iPhone 3G 的 A2 处理器快了 50%。此外，它还配备了 300 万像素的摄像头，比 iPhone 3G 的 200 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 3GS 的上市价格为 199 美元。

iPhone 4 于 2010 年 6 月 7 日推出。它采用了全新的设计，引入了多任务处理和 Retina 显示屏。iPhone 4 搭载了 1GHz 的 A4 处理器，比 iPhone 3GS 的 A3 处理器快了 2 倍。它还配备了 500 万像素的摄像头，比 iPhone 3GS 的 300 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 4 的上市价格为 199 美元。

iPhone 4S 于 2011 年 9 月 7 日推出。它主要改进在于摄像头和 Siri。iPhone 4S 搭载了 1GHz 的 A5 处理器，比 iPhone 4 的 A4 处理器快了 2 倍。它还配备了 500 万像素的摄像头，比 iPhone 4 的 300 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 4S 还引入了 Siri，这是苹果首次引入的人工智能助手。iPhone 4S 的上市价格为 199 美元。

iPhone 5 于 2012 年 9 月 21 日推出。它主要改进在于屏幕尺寸和性能。iPhone 5 搭载了 1.3GHz 的 A6 处理器，比 iPhone 4S 的 A5 处理器快了 2 倍。它还配备了 150 万像素的摄像头，比 iPhone 4S 的 500 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 5 的上市价格为 199 美元。

iPhone 5S 于 2013 年 9 月 10 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 5S 搭载了 1.3GHz 的 A7 处理器，比 iPhone 5 的 A6 处理器快了 2 倍。它还配备了 150 万像素的摄像头，比 iPhone 5 的 150 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 5S 还引入了 Touch ID，这是苹果首次引入的生物识别技术。iPhone 5S 的上市价格为 199 美元。

iPhone SE 于 2016 年 3 月 24 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone SE 搭载了 1.8GHz 的 A9 处理器，比 iPhone 5S 的 A7 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 5S 的 150 万像素摄像头有了显著提升。iPhone SE 的上市价格为 199 美元。

iPhone SE (2nd generation) 于 2020 年 10 月 15 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone SE (2nd generation) 搭载了 2.0GHz 的 A13 处理器，比 iPhone SE 的 A9 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone SE 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone SE (2nd generation) 的上市价格为 199 美元。

iPhone 7 于 2016 年 9 月 16 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 7 搭载了 1.6GHz 的 A10 处理器，比 iPhone SE (2nd generation) 的 A13 处理器慢了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone SE (2nd generation) 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 7 的上市价格为 199 美元。

iPhone 7 Plus 于 2016 年 9 月 16 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 7 Plus 搭载了 1.6GHz 的 A10 处理器，比 iPhone 7 的 A10 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 7 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 7 Plus 的上市价格为 199 美元。

iPhone 8 于 2017 年 9 月 22 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 8 搭载了 1.8GHz 的 A11 处理器，比 iPhone 7 的 A10 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 7 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 8 的上市价格为 199 美元。

iPhone 8 Plus 于 2017 年 9 月 22 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 8 Plus 搭载了 1.8GHz 的 A11 处理器，比 iPhone 8 的 A11 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 8 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 8 Plus 的上市价格为 199 美元。

iPhone X 于 2017 年 9 月 21 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone X 搭载了 2.0GHz 的 A11 处理器，比 iPhone 8 的 A11 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 8 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone X 的上市价格为 199 美元。

iPhone XS 于 2018 年 9 月 21 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone XS 搭载了 2.3GHz 的 A12 处理器，比 iPhone X 的 A11 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone X 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone XS 的上市价格为 199 美元。

iPhone XS Max 于 2018 年 9 月 21 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone XS Max 搭载了 2.3GHz 的 A12 处理器，比 iPhone XS 的 A12 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone XS 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone XS Max 的上市价格为 199 美元。

iPhone 11 于 2019 年 9 月 20 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 11 搭载了 2.3GHz 的 A13 处理器，比 iPhone XS 的 A12 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone XS 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 11 的上市价格为 199 美元。

iPhone 11 Pro 于 2019 年 9 月 20 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 11 Pro 搭载了 2.3GHz 的 A13 处理器，比 iPhone 11 的 A13 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 11 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 11 Pro 的上市价格为 199 美元。

iPhone 11 Pro Max 于 2019 年 9 月 20 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 11 Pro Max 搭载了 2.3GHz 的 A13 处理器，比 iPhone 11 Pro 的 A13 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 11 Pro 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 11 Pro Max 的上市价格为 199 美元。

iPhone SE (3rd generation) 于 2022 年 3 月 18 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone SE (3rd generation) 搭载了 3.0GHz 的 A15 处理器，比 iPhone 11 的 A13 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 11 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone SE (3rd generation) 的上市价格为 199 美元。

iPhone 12 于 2020 年 9 月 18 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 12 搭载了 2.9GHz 的 A14 处理器，比 iPhone 11 的 A13 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 11 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 12 的上市价格为 199 美元。

iPhone 12 Pro 于 2020 年 9 月 18 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 12 Pro 搭载了 2.9GHz 的 A14 处理器，比 iPhone 12 的 A14 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 12 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 12 Pro 的上市价格为 199 美元。

iPhone 12 Pro Max 于 2020 年 9 月 18 日推出。它主要改进在于性能和摄像头。iPhone 12 Pro Max 搭载了 2.9GHz 的 A14 处理器，比 iPhone 12 Pro 的 A14 处理器快了 2 倍。它还配备了 120 万像素的摄像头，比 iPhone 12 Pro 的 120 万像素摄像头有了显著提升。iPhone 12 Pro Max 的上市价格为 199 美元。

