



UNITED STATES BOOKLETS & BOOKLET PANES

nh=never hinged, lh=lightly hinged, h=hinge remnant, ng=no gum,
 vf=very fine, f=fine, ave=average, s/d=small defect, sl.=slogan, nf=never folded or never bound

Sc#	PRICE	Sc#	PRICE	Sc#	PRICE	Sc#	PRICE	Sc#	PRICE	Sc#	PRICE	Sc#	PRICE
U.S. MINT BOOKLETS													
BK56	60.00	BK222	12.80	634d s/d nh	.65	2359a vf nh	3.00	2847a vf nh nf	4.50	4424a vf nh nf	18.00	C72b f nh	1.60
BK117A	6.50	BK227A	16.00	634d s/d h	.40	2366a vf nh	2.20	2872a vf nh	11.00	4428b vf nh nf	22.00	C72c (sl.4) vf nh	3.00
BK119	7.25	BK230	18.00	720b f-vf nh	50.00	2385a vf nh	2.60	2883a vf nh	6.50	4578b vf nh nf	30.00	C72c (sl.4) f nh	2.25
BK124	3.00	BK242B	11.00	804b 2 1/2mm f nh	1.20	2396a vf nh	3.50	2884a vf nh	6.40	4622b vf nh nf	32.00	C72c (sl.4) vf ng	1.50
BK125	10.00	BK259	9.60	804b 2 1/2mm f lh	1.50	2398a vf nh	3.50	2885a vf nh	9.00	4644c vf nh nf	25.00	C72c (sl.5) vf nh	3.00
BK126	6.50	BK261	17.50	804b 2 1/2mm f lh	1.00	2409a vf nh	2.50	2916a vf nh	5.50	4676b vf nh nf	13.00	C72c (sl.5) f nh	2.25
BK128	7.50	BK271	13.20	804b 2 1/2 mm s/d	.50	2409a pl#1 vf nh nf	6.50	2916a vf nh nf	6.50	4711c IMPERF vf nh	28.00	C78a (sl.4.5) vf nh	1.00
BK131	2.00	BK275	10.00	804b 3mm vf nh	2.40	2441a vf nh	5.00	2920Dc vf nh nf	8.00	4711c (2)panes	6.00	C78a (sl.4.5) f nh	.75
BK133	6.25	BK276	14.00	804b 3mm vf lh	3.00	2443a vf nh	3.00	2959a vf nh nf	6.50	IMPERF vf nh	56.00	C78a vf lh	.80
BK134	4.25	BK276A	13.50	806b 2 1/2mm vf nh	4.50	2474a vf nh	6.00	2973a vf nh	4.50	4715d IMPERF vf nh	32.00	C79a (sl.8) vf nh	1.50
BK135	6.00	BK276B	17.00	806b 2 1/2mm f lh	3.30	2475a vf nh	6.00	2973a vf nh nf	5.00	4715d (2)panes	5.00	C79a (sl.8) f nh	1.00
BK136	9.00	BK277	10.00	807a 2 1/2mm vf nh	7.00	2483a vf nh	4.25	2997a vf nh	3.20	IMPERF vf nh	64.00	PS11b f-vf nh	40.00
BK137 pl#1-10	7.50	BK278	10.00	1036b f-vf nh	2.00	2483a vf nh nf	6.25	3007b vf nh nf	4.00	4815c IMPERF vf nh	28.00	Q12 s/d nh	1.50
BK137 pl#11-16	12.00	BK279	25.00	1213a (sl.1) vf nh	4.75	2484a vf nh	6.00	3003Ab vf nh nf	6.50	4816a IMPERF vf nh	28.00	CANAL ZONE	
BK138	2.60	BK280	16.00	1213a (sl.1) f nh	3.50	2486a vf nh	6.00	3007c vf nh	7.00	4828a vf nh	6.00	32c s/d	240.00
BK140	4.00	BK281A	4.40	1213a (sl.2) vf nh no tab		2488a vf nh	6.40	3007c vf nh nf	7.00	4828a vf nh	6.00	38b s/d	175.00
BK140B	56.00	BK283	13.60	1213a (sl.3) vf nh	2.00	2488a vf nh nf	7.00	3007c vf nh nf	7.00	4828a vf nh	6.00	39c f-vf lh	450.00
BK141	8.00	BK285	17.00	1213a (sl.3) f nh	1.80	2490a vf nh	11.00	3029a vf nh nf	3.00	4836a vf nh	6.00	53c vf lh no tab	500.00
BK142	9.00	BK290	17.50	1213a (sl.3) s/d nh	.75	2494a vf nh nf	13.00	3048a vf nh nf	4.00	4840a vf nh	6.00	71e vf lh	75.00
BK144	2.50	BK291	18.00	1213a (sl.3) s/d nh	.75	2505a vf nh	7.00	3050a vf nh	5.25	4844a vf nh	6.00	71e f lh	50.00
BK145	5.00	BK291B	15.00	1278a f-vf nh	.75	2505a vf nh nf pl #1	12.00	3116a vf nh nf	13.00	4855a vf nh nf	20.00	71e s/d	25.00
BK147	8.00	BK292	15.00	1278a dull gum f nh	1.20	2505a vf nh nf pl #2	12.00	3127a vf nh nf	13.00	4865d IMPERF vf nh	28.00	73a f no tab	55.00
BK148	60.00	BK293	18.00	1278b f nh	.50	2514b vf nh	5.00	3176a vf nh nf	13.00	4920b IMPERF vf nh	32.00	101a vf nh	180.00
BK150	10.00	BK294	15.00	1280c s/d nh	.30	2514b vf nh nf	9.00	3268c vf nh nf	15.00	4920d IMPERF vf nh	32.00	101a s/d	60.00
BK152	6.00	BK296	16.80	1280c dull gum f nh	.65	2522a vf nh	7.00	3297d vf nh nf	20.00	4949d IMPERF vf nh	30.00	117a f nh	16.00
BK153	3.50	BK297	15.00	1284c (sl.4) vf nh	1.20	2527a vf nh	5.80	3313b vf nh nf	13.00	4967d IMPERF vf nh	30.00	117a f nh	10.00
BK154	9.00	BK298	16.00	1284c (sl.5) vf nh	1.20	2528a vf nh	5.80	3377a (sl.1) vf nh	12.50	5007b vf nh nf	30.00	117a f lh	7.50
BK155	8.00	BK299	18.00	1284c (sl.5) vf nh	1.20	2530a vf nh	3.80	3377a (sl.2) vf nh	12.50	5007b IMPERF vf nh	35.00	117a no tab	6.25
BK156	9.00	BK300A	16.00	1288Bc vf nh	2.25	2530a vf nh nf	5.00	3436d pl#P11 vf nh nf	4.60	5030b vf nh nf	40.00	117b vf nh	129.00
BK156 pl#1111	10.00	BK303	16.00	1393a shiny gum vf nh	1.50	2536a vf nh	5.80	3482a vf nh nf	5.50	5030d IMPERF vf nh	30.00	C48a f-vf nh	4.00
BK158	10.00	BK307	32.00	1393a shiny gum f nh	1.20	2549a vf nh	5.00	3549Be vf nh nf	15.00	5034d IMPERF vf nh	30.00	C49a f-vf nh	3.25
BK159 pl#A3111	80.00	BK322	3.25	1393a dull gum f nh	1.80	2552a vf nh	2.75	3618c vf nh nf	5.00	5051c vf nh nf	50.00	C49a vf lh	2.65
BK160	10.00	BK323	3.25	1393a dull gum f nh	1.35	2566b vf nh	10.00	3675a vf nh nf	15.00	5104b vf nh nf	26.00	C50a f-vf nh	5.00
BK162	12.00	CANAL ZONE MINT BOOKLETS											
BK163	9.00	117a	95.00	1395a vf nh	1.60	2577a vf nh nf	11.00	3780b vf nh nf	7.50	5408b vf nh nf	30.00	PHILIPPINES	
BK164	11.00	C48 bklt (5 panes)	20.00	1395a f nh	1.00	2578a vf nh	5.80	3807b vf nh nf	15.00	5625a vf nh nf	25.00	214b f nh	300.00
BK165	7.00	PHILIPPINES MINT BOOKLETS											
BK166	10.00	291b bklt (2 panes)	50.00	1395b f nh	.90	2581b vf nh	6.50	3824b vf nh nf	20.00	C10a vf nh	95.00	214b f ng	100.00
BK169 pl#1211	10.00	1395d (sl.4) vf nh	1.60	1395d (sl.4) no tab vf nh	60	2582a vf nh	2.00	3830a vf nh nf	15.00	C10a f nh	69.00	214b no tab	70.00
BK170	6.00	1395d (sl.5) vf nh	1.60	1395d (sl.5) f nh	.95	2583a vf nh	2.00	3833a vf nh nf	15.00	C10a s/d nh	35.00	214b no tab	70.00
BK171	24.00	1395d (sl.5) no tab vf nh	60	1510b vf nh	1.50	2584a vf nh	2.00	3836a vf nh nf	15.00	C10a f-vf lh	50.00	276a f-vf lh	400.00
BK172	4.25	1510c vf nh	1.60	2593a vf nh	5.80	2584a vf nh nf	3.20	3856b vf nh nf bckng1	17.50	C10a f lh no tab	25.00	276a stuck to interleaving	225.00
BK174	12.00	1510c f nh	1.00	2594a vf nh nf	7.50	2584a vf nh nf	5.80	3856b vf nh nf bckng2	7.50	C10a s/d lh	20.00	291b f nh	17.50
BK177	12.00	1595b (sl.8) vf nh	1.80	2595a vf nh nf	10.75	2594a vf nh nf	7.50	3872a vf nh nf	15.00	C10a s/d lh	20.00	291b stuck to interleaving	8.00
BK179	18.00	1595b (sl.8) vf nh	1.80	2596a vf nh nf	10.50	2595a vf nh nf	10.75	3879a vf nh nf	15.00	C25a s/d nh	1.20	291b s/d	5.00
BK180	10.00	1623a vf nh	1.80	2598a vf nh nf	10.50	2596a vf nh nf	10.50	3886b vf nh nf	20.00	C25a f-vf lh	2.25	462a f-vf lh	4.50
BK186	5.80	1737a vf nh	2.40	2646a vf nh	3.00	2598a vf nh nf	10.50	3894b vf nh nf	24.00	C25a f lh	2.00	U.S. USED BOOKLET PANES	
BK188	11.60	1742a vf nh	2.80	2646a vf nh nf	4.00	2646a vf nh	3.00	3903b vf nh nf	14.80	C25a s/d lh	1.00	634d s/d	40
BK189 pl#A23133	30.00	1819a vf nh	3.00	2709a vf nh	3.00	2709a vf nh	3.00	3929b vf nh nf	12.00	C39a vf nh	10.00	1213a (sl.3) s/d	80
BK189 pl#A4546	20.00	1889a vf nh	4.00	2710a vf nh	5.80	2710a vf nh	5.80	3935b vf nh nf	28.00	C39a f nh	9.00	1393a vf	2.00
BK190	11.60	1893a vf nh	2.40	2710a vf nh nf	7.00	2710a vf nh nf	7.00	3956b vf nh nf	18.00	C39a vf lh	6.00	1510c vf	1.60
BK191	15.00	1909a vf nh	56.00	2718a vf nh	3.00	2718a vf nh	3.00	3976a vf nh nf	22.00	C39a s/d lh	3.00	1510c s/d	.50
BK193	12.00	1948a vf nh	4.00	2719a vf nh nf	10.75	2719a vf nh nf	10.75	3999a vf nh nf	42.00	C51a f nh	5.25	1736a s/d	40
BK194	16.00	1948a vf nh	4.00	2737a vf nh	4.75	2737a vf nh	4.75	4012b vf nh	20.00	C51a vf nh	4.00	1742a vf	2.25
BK195	5.80	2113a vf nh	6.50	2737a vf nh nf	8.00	2737a vf nh nf	8.00	4098b vf nh nf	20.00	C51a f lh	4.00	1909a vf	45.00
BK196	11.60	2116a vf nh	2.25	2745a vf nh	3.00	2745a vf nh	3.00	4108b vf nh nf	18.00	C51a f nh	3.00	1949a vf	2.00
BK201	11.60	2770a vf nh	3.60	2745a vf nh nf	4.00	2745a vf nh nf	4.00	4127a vf nh nf	25.00	C60a f nh	6.00	1949a s/d	.65
BK202A	11.60	2770a vf nh nf	3.60	2764a vf nh	3.00	2764a vf nh	3.00	4156d vf nh nf	17.00	C60a f nh	4.25	2366a vf	1.90
BK203	15.00	2770a vf nh	3.60	2770a vf nh	2.75	2770a vf nh	2.75	4165a vf nh nf	17.00	C60a s/d lh	2.00	2427a vf	3.00
BK204	12.00	2770a vf nh nf	3.60	2770a vf nh nf	3.50	2770a vf nh nf	3.50	4185a vf nh nf	25.00	C64b (sl.1) vf nh	5.00	2429a vf	3.00
BK207	11.60	2778a vf nh	3.00	2778a vf nh	2.25	2778a vf nh	2.25	4191a vf nh nf	17.00	C64b (sl.1) s/d lh	1.75	2960a vf nf	15.00
BK208	12.00	2778a vf nh nf	3.25	2778a vf nh nf	3.25	2778a vf nh nf	3.25	4206a vf nh nf	17.00	C64b (sl.2) f nh	29.00	C25a s/d	10.00
BK209	11.60	2802a vf nh	9.00	2802a vf nh	6.75	2802a vf nh	6.75	4210d vf nh nf	17.00	C64b (sl.2) s/d lh	11.25	C39c s/d	1.25
BK210	11.60	2806b vf nh	3.00	2806b vf nh	3.00	2806b vf nh	3.00	4270a vf nh nf	17.00	C64b (sl.2) s/d lh	11.25	C51a s/d	1.25
BK213	5.80	2814a vf nh	5.80	2814a vf nh	5.80	2814a vf nh	5.80	4347a vf nh nf	17.00	C64b (sl.3) f nh	7.50	C60a s/d	1.50
BK214	11.60	2833a vf nh	3.00	2833a vf nh	3.00	2833a vf nh	3.00	4363b vf nh nf	20.00	C64b (sl.3) vf nh	9.50	C64b (sl.1) vf	2.50
BK215	11.60	2833a vf nh nf	3.50	2833a vf nh nf	3.50	2833a vf nh nf	3.50	4396a vf nh nf	9.00	C64b (sl.3) s/d nh	3.00	C64c (sl.3) vf	.75
BK216	13.00	2847a vf nh	3.00	2847a vf nh	3.00	2847a vf nh	3.00	4403b vf nh nf	23.00	C64c (sl.3) f nh	1.00	C78a (sl.4.5) vf	1.00
BK218	11.60	2854c vf nh	3.00	2854c vf nh	3.00	2854c vf nh	3.00	4405b vf nh nf	23.00	C72b vf nh	2.00	C79a (sl.8) vf	1.00