

GARRETTTM METAL DETECTORS

Owner's Manual

Sea Hunter Mark II



\$3

תוכן הענינים

לבעלים	4
פונקציות בקרה	6
מצבי חיפוש	8
הרכבה	13
נוהל הפעלה	17
המלצות בשטח	18
טיפים לחיפוש ושחזור	20
אזהרות	25
מזוקה	27
מפת סוללה	28
אביזרים מומלצים	30
מפרטים	31
שירות תיקונים	32
אזהרה	34
קריאה מומלצת	35
שים לב לנימוסים שלך	37
טופס הזמנה של ספר RAM	39

אלה

Garrett Sea Hunter Mark II-ליש מוניטין שאין שני לו בקרב צידי אוצרות, רשויות אכיפת חוק ותעשיות שונות כאחד מגלאי המתכות הצוללים האמינים והמתוחכמים מסוגו.

ה- Sea Hunter Mark II הוא מכשיר מתקדם המונע על ידי מיקרו-מעבד, קל משקל, עמיד מאוד וקל לשימוש. מעגל אינדוקציית הדופק (PI) של ה- Sea Hunter מספק עומק מצוין ומאפשר לך למצוא אוצר ללא הפרעות ממי מלח ורוב המינרלים הטחונים.

Outstandi

הביצועים המדהימים של ה- Sea Hunter הדיור המעוצב בהתאמה אישית ותצורתיו המרובות הופכים אותו לעדיף על גלאים תת-מימיים אחרים הזמינים.

מעגלים מבוססי מיקרו-מעבד ב- Sea Hunter מספקים רגישות רבה יותר, תגובת מטרה מהירה יותר ומגיעים עם Garrett's

מצב בלעדי של חיסול מטרה בדיד. המארז אטום כפול O-ring בהתאמה אישית הוא עמיד וקל משקל, עם תא סוללה אטום O-ותאי אלקטרוניקה בודדים שהופך את החלפת הסוללה ללא טרחה.

סליל חיפוש מלא באפוקסי בגודל 8 אינץ' ואוזניות מעוצבות בהתאמה אישית, הניתנות לטבול עד 200רגל, הופכים את II Sea Hunter Mark לליציב ואמינה במיוחד.

ה- II Sea Hunter Mark הוא מאוד תכליתי, ומציע ארבעה סידורי גזע שיתאימו לצרכי החיפוש שלך: הגבעול הארוך עם תושבת הגבעול העליון, תושבת הגבעול מתחת לחפת, תושבת הירכיים והגבעול הקצר. ScubaMate.

כל סידור מאפשר לך את הרבגוניות לחפש ביבשה, במים רדודים או מתחת למים, או במצבים בהם נדרש גלאי אטום. ScubaMate-ה אידיאלי לצלילה בעוד שהגבעול הארוך מאפשר לך לשאת את בית הבקרה על המותניים או הכתף, או על הגבעול, שימושי לחיפוש ביבשה או במים רדודים.

קונטרול



איור 1, פני פאנל

הפעלה - השתמש כדי להפעיל את הגלאי ולבחור באחד משני מצבי חיפוש. בדיקת סוללה מתרחשת אוטומטית בכל פעם שהמתח מופעל. (איור 1)

Threshold - השתמש כדי להגדיר את רמת השמע הבסיסית בהתאם ליכולת השמיעה של הפרט וכמה חזק הרעש החיצוני. בדרך כלל, הצליל אינו מוגדר חזק מהנדרש, מומלץ רק מעל שקט. (איור 1)

חיסול - השתמש בשילוב עם מצבי חיסול האשפה הרגילים או
הדיסקרטיים כדי לבחור את רמת החיסול המתאימה לצרכי
החיפוש שלך. כאשר כפתור הביטול מסובב עם כיוון השעון,
מספר גדל והולך של פריטים לא רצויים אינם נכללים בזיהוי.
(איור 1)

לחפש

חיסול אשפה סטנדרטי וחיסול אשפה בדיד הם מצבי החיפוש הזמינים עם Sea Hunter Mark II. מתג הבורר עבור מצבים אלה ממוקם בצד ימין של הלוח.

חיסול אשפה סטנדרטי הוא מצב החיפוש הזמין בדרך כלל בגלאי מתכות רגילים (PI) רגילים. סף האודיו ברקע הוא רציף ונשאר קרוב לרמה הנבחרת של המפעיל תוך תגובה לשינויים מתמשכים באות הזיהוי. מטרות קטנות או עמוקות מייצרות אותות חלשים וחלשים ומטרות גדולות או רדודות מייצרות אותות חזקים וחזקים.

כפתור הביטול משמש לשינוי יכולת הגלאי לזהות סוגים שונים של מתכות. כאשר אתה מסובב את כפתור הביטול בכיוון השעון, תגובת הזיהוי למתכות פוחתת. תגובת הזיהוי למוליכים גרועים, כגון נייר כסף, ניקל ולשוניות משיכה יורדת משמעותית יותר מ

התגובה למנצחים טובים כמו מטבעות ותכשיטים משובחים. במצב סטנדרטי, ניתן לבטל את התגובה למוליכים גרועים ביעילות; עם זאת, אם אובייקטים אלה קרובים מדי לסליל החיפוש, עלולה להתרחש תגובת זיהוי. התגובה למנצחים טובים, אם כי פחתה במקצת, נותרה חזקה יחסית. חלק מהתכשיטים כמו טבעות ושרשראות זהב דקות נמצאים באמצע טווח המוליכות, לכן חשוב להזין רק את כמות האלימינציה הדרושה לאזור החיפוש.

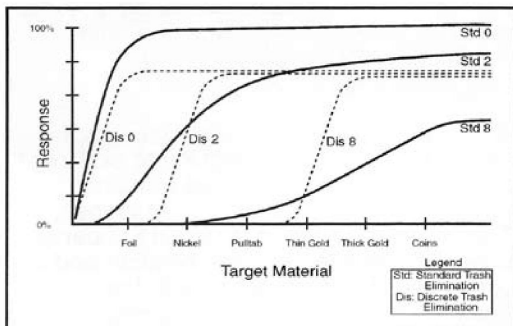
מצב סטנדרטי מאפשר סחיפת סלילי חיפוש אטית מאוד, מה שהופך אותו ליעיל במיוחד לאיתור מטרות. הוא מספק את הזיהוי העמוק ביותר האפשרי והוא שימושי ביותר באזורים עם מעט אשפה.

II. Discrete Trash Elimination הוא מצב חיפוש בלעדי ל- Sea Hunter Mark זה דומה בפעולה לגלאים עם מצב אפליה בתנועה בכך שהוא מספק יותר מדויק ומשופר

אפליה מטרה. סף האודיו ברקע נשאר ברמה הנבחרת עד שסליל החיפוש עובר מעל מטרות בטווח ה"קבל" של הכפתור, אז תגובת שמע חדה, מאפיין של כל גלאי התנועה,

מתרחשת.

איור 2 מציג את תגובות הזיהוי האופייניות ממתכות שונות הן במצב דיסקרטי (DIS) והן במצב חיסול אשפה רגיל (Std). שימו לב שב-0 dtS



איור 2

(מצב סטנדרטי עם חיסול ב-0) ניתן לזהות מתכות ביכולת של 100% ככל שבקרת החיסול מוגברת בכל מצבי חיפוש, התגובה למטרות שונות פוחתת.

שימו לב שהתגובה למתכות רבות יורדת מהר יותר במצב סטנדרטי מאשר במצב דיסקרטי.

כמו במצב סטנדרטי, כפתור הביטול משמש לשינוי יכולתו של הגלאי לזהות סוגים שונים של מתכת; ניתן לבטל מוליכים גרועים תוך הפחתה קלה של הזיהוי של מוליכים טובים יותר. למרות שנראה שמצב Discrete משיג פחות עומק זיהוי בבדיקות אוויר, היכולת שלו לחסל פריטים לא רצויים במדויק, מבלי להשפיע על פריטים רצויים, מאפשרת לו להתעלות על מצב רגיל במצבים מסוימים. לדוגמה, כאשר בקרת הביטול מוגדרת לא לכלול לשוניות משיכה, היא לא כוללת לשוניות משיכה עם השפעה מועטה או ללא השפעה על תגובת הזיהוי לרוב טבעות הזהב הדקות (איור 2).

כדי לזהות במצב דיסקרטי, אתה פשוט מטאטא את סליל החיפוש מצד לצד מעל מטרה. סליל החיפוש חייב להישאר בתנועה כדי לייצר תגובת זיהוי.

מצב זה נועד לספק אבחנה מעולה למטרות אינדוקציית דופק והוא יעיל ביותר באזורים עם הרבה אשפה.

כְּמוֹ

1.בבחר תצורת בית הפעלה / גזע / בקרה רצויה. הרכיבו את הגבעול והצמדו את בית הבקרה לפי הצורך. (איור 3,4,5).



איור 3, ScubaMate



איור 4, באורך מלא עם חפת



איור, 5גזע ארוך עם תצורות תושבת ירך



איור 6, חלקים הדרושים להרכבת גזע וסליל החיפוש

2. חבר את סליל החיפוש לגזע התחתון. יישר את חורי ההרכבה של סליל החיפוש והגבעול, הכנס את הבורג המושחל דרך החורים והדק את הידיות ביד; אל תשתמש בכלים. (איור 6)

3. עטוף את הכבל סביב הגבעול ואבטח אותו בהתאם לתצורת ההפעלה שלך. לתצורת תושבת ירך, השתמש ברצועה המתכווננת כדי להדק את הכבל לגזע העליון.

4. ודא שמחבר סליל החיפוש בחלק האחורי של בית הבקרה נקי ושטבעת ה-O משומנת היטב; מוסיפים מעט שומן סיליקון או ג'לי נפט במידת הצורך. אין לצפות פני מחברים בחומר סיכה. הכנס את מחבר הסליל והדק בעדינות ביד. לא להדק יתר על המידה.

5. חזור על שלב 4 בעת הרכבת מחבר האוזניות בחזית בית הבקרה.

6. בצע בדיקת סוללה על ידי הפעלת הגלאי, שים לב למספר הצפצופים המתרחשים. סרוק חפץ מתכתי כדי לאשר זיהוי. אם הסוללות חלשות או שהגלאי לא מצליח לפעול, ודא כי ערכת הסוללות והסוללות מיושרות כהלכה.

1. הפעלה. את הגלאי ושם לב לתוצאות בדיקת הסוללה המיוצגות בטווח של אחד עד ארבעה צפופים. ארבעה צפופים מציינים שהסוללות מלאות, צפוף אחד מצוין שיש להחליף אותן.

2. בחר במצב רגיל או דיסקרטי ביטול אשפה.

3. הגדר את כפתור הסף לרמת השמע הרצויה. בדרך כלל השמע מוגדר נמוך מאוד; בדרך כלל רק מעל שקט. כמה נמוך אתה מגדיר את זה תלוי בצרכי השמיעה שלך ובכמה חזק רעש הרקע.

4. הגדר את בקרת החיסול לאפס או לרמה נמוכה עד שתבחן את אזור החיפוש שלך ותקבע את סוגי פריטי המתכת שברצונך להסיר מזהווי. לאחר מכן התאם אותו מחדש לרמה שתמקסם את יעדי החיפוש שלך.

שדה ידיעת תנאי החיפוש שלך ואיזה פריטים אתה רוצה או לא רוצה למצוא תעזור לך לבחור את מצב החיפוש ואת הגדרת הביטול המתאימה ביותר לצרכיך.

בהתאם למטרות החיפוש שלך, ייתכן שתרצה להגדיר את הביטול לא גבוה מהנדרש כדי שתוכל לזהות את רוב המתכות. אולי אפילו תרצה להגדיר את החיסול על אפס כדי שלא תהיה אפליה וכל המתכות יתגלו.

למרות שתזוהה הרבה פריטים לא רצויים כמו נייר כסף וכרטיסיות משיכה, לא תפספס אף אחד מהם.

טאטוא באופן שיטתי את סליל החיפוש מצד לצד תוך שמירה על סנטימטר אחד או שניים מעל פני השטח. הגבל את מהירות הטאטוא שלך לכ-1 עד שני רגל בשנייה. חפפה כל סוויפ על ידי התקדמות סליל החיפוש לפחות ברבע מקוטרו; חצי אחד מומלץ. סרוק תמיד בסטרייט

קו (לא קשת רחבה); זה עוזר לשמור על רמת החיפוש, מקטין את הסבירות להרים את סליל החיפוש בסוף כל סוויפ ומבטיח שסוויפי החפיפה נשארים אחידים.

לבסוף, חשוב לזכור שכל אות זיהוי, לא משנה כמה חזק או חלש, מייצג את צליל המתכת ואת המקור שלה תמיד צריך להיקבע.

כמו בכל גלאי PI, ביטול חומרי ברזל בכל אחד מהמצבים הוא קשה עד בלתי אפשרי. עם זאת, חיבור מגנט לחלק הפנימי של כלי החפירה שלך יכול לעזור להפריד פיסות ברזל ופסולת אחרת מממצאי האוצר שלך.

חיפוש והקלט

אוצר האנטין

מחקר - הכלל הראשון של אוצר מוצלח

ציד, בין אם ביבשה או בים, הוא לעשות שיעורי בית. למד ככל שאתה יכול על האזורים שאתה רוצה לחפש, סוג האוצר שאתה רוצה למצוא והדרכים הטובות ביותר לשחזר אותו. ככל שאתה מוכן טוב יותר כך גדלים הסיכויים שלך להצלחה. הספרים הבאים מאת צ'ארלס גארט, הזמינים Garrett Metal Detectors-מאו מהסוחר המורשה Garrett המקומי שלך, מציעים מחקר רב ערך, עצות ומידע מפורט על טכניקות חיפוש והתאוששות עבור חובבים: איך לחפש חול ולגלוש; ציד אוצרות בשביל כיף ורווח

וציד מטבעות מוצלח חדש.

חפש במקומות התכנסות פופולריים -סקור את החוף כדי לקבוע אזורים עם פעילות רבה של אנשים. שפע של אוצרות, כולל מטבעות ותכשיטים אבודים, מסתתר לעתים קרובות מתחת לחול. אזורים אחרים שיכולים להניב אוצר כוללים שבילים, נקודות נוף, אתרי פיקניק או מחנה, עמדות זיכיון, בקתות הלבשה, מזרקות מים, רציפי סירות, טיילות, ים

בסיסי חומות, גשרים, אתרי חפירת ערוצים וכלים שקועים.

למדו דפוס גלישה ומזג אוויר - שימו לב לפעילות סערה, רוח
וגאות. אוצרות מקמרונות מים עמוקים מועברים לרוב למקומות
רדודים יותר כמו בריכות גאות ושקעים מלאי מים ליד קו החוף.
חוף שנחשב לא פרודוקטיבי יכול פתאום להניב עושר. גלי
סערה כבדים מגלים לעתים קרובות אוצרות כמו טבעות
שנתפסו באזורי סלע וחצץ חשופים. (איור. 7)



איור 7, דפוס גלישה

השתמש בכלי השחזור הנכונים -השתמש ב-
הכלי המתאים לעבודה ותשחזר אוצר תוך זמן קצר.
לדעת למה אתה חופר וסוג המשטח שאתה חופר
לתוכו יעזור לך לבחור את כלי החפירה הנכון.

בדוק שוב את החורים שלך -אחריך
לחפור מטרה, לסרוק מחדש את החור כדי לוודא שאחזרת את
כל מה שנמצא בתוכו ומסביבו; ניתן לטעות בקלות בפריטים
רצויים מושכלים ומצופים באלמוגים כבלתי רצויים.

אכיפת חוק ותעשייה -סוכנויות אכיפת החוק תלויות
לעתים קרובות בגלאי מתכות כדי לסייע לצוותי
החקירה שלהם לשחזר רכוש גנוב, אבוד או מושלך,
במיוחד ראיות חומריות כגון כלי רכב, כלי נשק
וסחורה גנובה.

בנייה, ייעור ועץ וגיבון הם רק כמה תעשיות
שמשתמשות בגלאי מתכות כדי לטהר אזורים או

חומרים של פריטי מתכת לא רצויים או מסוכנים. גלאי מתכות שימשו למציאת מגוון פריטים נסתרים, כגון צינורות, גרוטאות מתכת, מסמרים המוטבעים בעץ, כבלי חשמל תת קרקעיים וחביות נפט.

בחר אפס אפליה -כאשר משתמשים בו למטרות אכיפת חוק או תעשייה, ה- Sea Hunter Mark II, או כל גלאי מתכות לצורך העניין, דורשים בדרך כלל אפליה מועטה או לא.

חיפושים מתחת למים -ציד הים Mark II יכול לאתר הן מתכות ברזליות והן מתכות שאינן ברזליות המוסתרות בתוך ומתחת לצמיחה מימית מקרקע תחתית וסלעים, עץ וחומרים לא מתכתיים אחרים. פריטים גדולים כגון סירות, מנועים וכספות יכולים להיות ממוקמים כמה מטרים מתחת לסליל החיפוש. איתור פריטים קטנים ומבודדים קשה יותר ודורש חיפוש רשת מקיף עם הגלאי.

חיפוש קרקע - בעת חיפוש ליד גדרות תיל, מבני מתכת
וכדומה, ודאו כי אתם סורקים את סליל החיפוש במקביל
למבנה.

Cau

1. כדי למנוע נזק לחומצה יש להתקין סוללות אלקליין או ניקל מתכת הידריד איכותיות ולהסיר אותן תמיד לפני אחסון הגלאי.

2. אם תא הסוללות מוצף, הסר את הסוללות מיד, שטפו את התא במים מתוקים והניחו להתייבש באוויר. תא האלקטרוניקה אטום מהמפעל ולעולם אין לפתוח אותו. חלון "מסכת הקסדה" השקוף בלוח הקדמי צריך להישאר נקי וללא עיבוי. אם אי פעם החלון מציג רטיבות, עליך ליצור קשר עם מפעל גארט בהקדם האפשרי.

3. לפני הצלילה, בדוק תמיד את מחברי החיפוש ומחברי האוזניות ואת מכסה הסוללה. ודא את חוזק הסוללה על ידי הפעלת הגלאי למשך מספר דקות לפני השימוש בשטח.

4. לצלול בזהירות יתרה. הקפידו על נהלי צלילה כדי להפחית

את הסיכון להסתבכות עם האוזניות או כבלי הסליל. ודא
שחורי האוורור של האוזניות פתוחים לפני הצלילה.

5. בעת שימוש בתצורת תושבת הירך, ודא שהחגורה לא
תפריע להסרת הציוד במקרה חירום.

אָמא

1. יש לשטוף כל חול, מלח ושאריות מהגלאי מיד
לאחר כל אחד

להשתמש.

2. הימנע מטמפרטורות פנימיות גבוהות על ידי
הגנה על הציוד מפני השמש.
אחסן ציוד במקום קריר; להימנע מאחסון ברכב
חם.

3. נצל את תוכנית התחזוקה המונעת של גארט.
תמורת תשלום קטן, המפעל יבדוק את הגלאי
כולו, יחליף את האטמים שלו ויבדוק אותו בלחץ.
צור קשר עם המפעל לפרטים נוספים.

באטה



איור 8, התקנה מחדש של ערכת סוללות נכונה

כדי לגשת אל ערכת הסוללות, הברג את מכסה הסוללה בחלק האחורי של בית הגלאי, ביד. אין להשתמש בכלים.

טבעת ה-O צריכה להישאר בבית הבקרה בזמן שמארו הסוללה מחליק החוצה. בעת התקנת סוללות ודא שהן מיושרות עם סימוני הקוטביות הנכונים (פלוס ומינוס). התקן מחדש את ערכת הסוללות על ידי הנחת קצה המגע של המארו פנימה תחילה והצביע כלפי מטה (איור 8). (אודא שטבעת ה-O משומנת היטב וללא פסולת.

הוסף מעט שומן סיליקון או נפט

ג'לי, במידת הצורך. התקן מחדש את מכסה הסוללה, הדק אותו ביד עד שהוא ישתלב עם המארז ושני סימני האינדקס מיושרים כפי שמוצג (איור 9).



איור 9, התקנה מחדש נכונה של מכסה הסוללה

המלצה

שימוש בכלי השחזור הנכונים חיוני לציד אוצרות כמו הגלאי עצמו. להלן מספר דוגמאות לכלי שחזור והשימושים בהם (איור. 10)

סקופ יד שימושי להתאוששות חול יבש ומים רדודים עד שני מטרים.

מגבון הוא הטוב ביותר לשחזור פריטים באזורי חימר או חצץ.



איור 10, כלי שחזור שונים זמינים מסחרית

טיפ: מגנט חזק המחובר לחלק הפנימי של סקופ יעזור להפריד פיסות חוט ופסולת ברזל אחרת מממצאי האוצר שלך.

מפרט

•סוג מעגל: אינדוקציית דופק, ביטול אוטומטי של מינרליזציה של מלח/ברזל.

•תדירות: 750 פולסים בשנייה

•עומק טבילה: עד 200 רגל (65 מטר) או שבע אטמוספרות

•ציפה: כמעט ניטרלי

•סוללות: שמונה "AA"

•חיי סוללה: כ-81-22 שעות

•משקל דיור שליטה: 31 אונקיות.

•אוזניות: 11 אונקיות.

•Sea Hunter Mark II עם ScubaMate ללא אוזניות: 64 אונקיות.

•Sea Hunter Mark II עם גבעול ארוך, ללא אוזניות: 73 oz.

תיקון אם אתה מתקשה להפעיל את ה- Sea Hunter Mark II, הקדש מספר דקות כדי לקרוא שוב את המדריך הזה ולבדוק את הסוללות, המתגים והמחברים. אם אינך מכיר גלאים תת-מימיים, התייעץ עם סוחר Garrett המורשה המקומי שלך או עם המפעל של Garrett.

אם Sea Hunter-השלך זקוק לתיקון, עליך להחזיר אותו למפעל בליווי מכתב מפורט המתאר את הבעיה.

ארזו בזהירות את הגלאי בקרטון המשלוח שלו או בקופסה יציבה אחרת, תוך שימוש בחומר אריזה או בידוד מתאים כדי להגן על החלקים. אל תכלול את הגבעולים או האוזניות אלא אם כן הם חלק מהבעיה. החזר את כל הסלילים, אלא אם הבעיה היא מכנית.

הערה: זכור לכלול את שמך, כתובתך ומספר טלפון בשעות היום עם המשלוח שלך.

החזר את הגלאי שלך ל:
גלאי מתכות של גארט
1881 W. State St.
גרלנד, טקסס 75042

נא לאפשר שבוע ממועד קבלתו לבדיקה ו/או תיקון הגלאי
ושבוע נוסף להחזרתו.

גארט יחזיר את הגלאי באופן אוטומטי באמצעות UPS או דואר
חבילות אלא אם תספק אישור בכתב המורה אחרת.

עוד לסיוע נוסף, אנא צור קשר עם מחלקת שירות הלקוחות
של Garrett, בטלפון 1.800.527.4011 או 972.494.6151.

מלחמה

יש להקפיד על האמצעים הבאים בכל עת.

אין לצוד באזורים שבהם עלולים להיות קבורים קווי חשמל,
צינורות גז/מים, פצצות או חומרי נפץ אחרים.

לעולם אין להסיג גבול או לצוד ברכוש פרטי ללא רשות.

פארקים לאומיים וממלכתיים, אנדרטאות, אתרים צבאיים וכו'
הם "לא מוגבלים".

נהג תמיד בזהירות בעת חפירה לעבר מטרה שבה התנאים
התת-קרקעיים אינם ידועים.

ממליץ

ישנם מגוון ספרים זמינים Garrett-משיכולים ללמד אותך כיצד להשתמש בגלאי מתכות ביעילות, לתת לך רעיונות לגבי מקומות לציד ולעזור לשפר את כישורי החיפוש וההתאוששות שלך.

(כל הספרים נכתבו על ידי צ'ארלס גארט אלא אם צוין אחרת.)

הקלאסי המתוקן, גלאי מתכות מודרניים, הוא ספר המספק מידע הכרחי ובסיסי על גלאי מתכות והשימוש בהם.

המהדורה האחרונה של ציד אוצרות בשביל הכיף והרווח נכתבה במיוחד עבור חובבים מתחילים.

מחפשים מקומות מעניינים לצוד? למה שלא תבדוק את ספרו של צ'ארלס גארט, אוצרות עיר רפאים, או אוצרות קבורים של בוב מרקס, ספר המתאר אינספור אתרים שבהם מאמינים שקיים אוצר.

ציד מטבעות מוצלח חדש, אתה יכול
מצא זהב עם גלאי מתכות ואיך לחפש חול ולגלוש הם ספרים
מושלמים לקוראים שיש להם מטרות ציד ספציפיות.

שים לב שלך

מילוי חורים וציות לסימני NO TRESPASSING הם רק שתיים מהאחריות של חובב גלאי מתכות מסור. הבקשה הכנה שמפנה צ'ארלס גארט לכל מי שמשמש בצידוד שלו היא להשאיר כל מקום שהם מחפשים במצב טוב יותר ממה שמצאו אותו. אלפי אנשים וארגונים אימצו את הקוד האתי הרשמי הזה למפעילי גלאי מתכות:

- אכבד את הרכוש הפרטי והציבורי, את כל האתרים ההיסטוריים והארכיאולוגיים ולא אגלה מתכות באתרים אלו ללא רשות מתאימה.

- אעדיך ואציית לכל החוקים, התקנות והכללים החלים על קרקעות ציבוריות פדרליות, מדינתיות ומקומיות.

- אני אעזור לגורמי אכיפת החוק מתי שאפשר.

• לא אגרום נזק לרכוש בכוונה לרבות גדרות, שלטים ומבנים ותמיד
אמלא את הבורות שאני חופר.

• לא אהרוס רכוש, מבנים או שרידים של עיירות רפאים ומבנים נטושים
אחרים.

• אני לא אשאיר פסולת או חפצים לא מכוסים שוכבים מסביב. אשא
איתי את כל האשפה והמטרות המושלכות כאשר אעזוב כל חיפוש

אזור.

• אקיים את "כלל הזהב" תוך נימוסי חוץ והתנהלות בכל עת באופן
שישפר את התדמית הציבורית של כל העוסקים בתחום גילוי המתכות.

טופס הזמנה של ספרי RAM

אנא שלח לי את ספרי ה-MAR הבאים:
(נא לציין את מספר העותקים הרצוי.)

_____	\$9.95	ציד מטבעות מוצלח חדש
_____	\$9.95	ציד אוצרות בשביל הכיף והרווח
_____	9.95 \$	ניתן למצוא מטמוני אוצרות
_____	9.95 דולר	אוצרות עיר רפאים
_____	\$9.95	אתה יכול למצוא זהב עם גלאי מתכות
_____	\$14.95	אוצרות קבורים שאתה יכול למצוא
_____	9.95 דולר	זהב אמריקה
_____	12.95 \$	גלאי מתכות מודרניים חדשים
_____	9.95 \$	זיוף זהב קל
_____	3.95 \$	איך למצוא אוצר אבוד
_____	\$3.95	איך למצוא זהב
_____	3.95 \$	כיצד לחפש חול ולגלוש

*חינם עם רכישת כל ספר RAM אחר או מוצר Garrett. אינך מעוניין לרכוש דבר אך רוצה עותק חינם של כיצד למצוא את האוצר האבוד, שלח דואר של \$2.00 עבור דמי משלוח וטיפול לכתובת למטה. הזמנות בארה"ב בלבד.

להזמנות בינלאומיות, צור קשר עם international@garrett.com.

נא לשלוח תשלום ל:

RAM Publishing Co.

1881 West State Street

גרלנד, טקסס 75042

(טופס הזמנה המשך בגב עמוד זה)

טופס הזמנה בדואר

הוסף \$2.00 עבור הספר הראשון, ו-\$0.10 עבור כל ספר נוסף שהוזמן עבור דמי טיפול ומשלוח.

סך הכל עבור ספרים \$ _____ 8.25%

מס (תושבי TX/CA) \$ _____

עמלת טיפול \$ _____

סך הכל \$ _____

אפשרויות תשלום:

— צ'ק מצורף או הוראת כסף

— אני מעדיף להזמין דרך:

— ~~מאסטר קארד~~ אמריקן איקספרס

— ויזה לג'ל

מספר כרטיס: _____

תאריך תפוגה של הכרטיס: _____

מספר טלפון: _____

חתימה: _____

חובה ברכישות בכרטיס אשראי

שם: _____

כתובת: _____

עיר/מדינה/מיקוד: _____

פאטה

מכשירי ההייטק של גארט מוגנים על ידי אחד
או יותר מהפטנטים הבאים של ארצות הברית
ופטנטים אחרים ממתנינים: 4,709,213,
4,162,104, 4,488,115, 4,700,139,
4,334,191, 3,662,225, 4,162,104,
4,398,104, 4,423,377, 4,303,879,

עיצוב 122,792-ו-274,704

GB Design 2,011,852

אוסטרליה עיצוב
111,674.

פטנטים אחרים ממתנינים.

כל גלאי גארט מיוצרים בארצות הברית של אמריקה.

© 2008 גלאי מתכות של גארט
כל הזכויות שמורות.

GARRETT™
METAL DETECTORS

www.garrett.com

Stre Garland, Texas 7

:חנינם 1881 W. State

972. :טל 1.800.527

972. :קס 79

sales@garrett.com :ל"ד

Electronics, ב-PN 1525400.

© 2008 Garrett