

CONTACT

unitechnic.cz s.r.o.

Reklamační a servisní oddělení (Secția reclamații și service)

Areál bývalého cukrovaru (Incinta fostei fabrici de zahăr)

Hlavní 29 (hala č. 3 uni-max)

277 45 Úžice

Republica Cehă

Tel. Secția reclamații 00420 266 190 190

Fax 00420 266 190 100

<http://www.uni-max.ro>

E-Mail: reklamace1@khnet.cz

obchod@khnet.cz

uni-max

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE TRADUCERE INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE ORIGINALE

Senzor umiditate sol



8876177

INTRODUCERE

Stimați clienți,
Vă mulțumim pentru încrederea pe care ați acordat-o brandului EXTOL PREMIUM prin cumpărarea acestei unelte.

Acest produs a trecut cu succes prin testele detaliate de fiabilitate și calitate la care supunem produsele noastre.

Am luat toate măsurile pentru ca produsul să ajungă la dumneavoastră în stare perfectă. În cazul în care, în ciuda acestui fapt, ar apărea orice defecțiune sau, în cursul utilizării produsului ați întâmpina orice dificultăți, vă rugăm să nu ezitați să luați legătura cu centrul nostru de asistență clienți:

Tel.: +420 222 745 130, fax: +420.225.277.400

www.extol.cz

Fabricant: Madal Bal a.s., P.O.Box 159, 76001 Zlín-Přiluky, Republica Cehă

Data publicării: 7. 1. 2009

I. DATE TEHNICE

Presiune de lucru.....	50 – 600 kPa (0,5 – 6 bar)
Alimentare	3 × 1,5 V
Culoarea deasupra afișajului	corespunde culorii semnului de uscăciune sau umiditate
Valori de umiditate accesibile pentru pornirea irigației	20, 35, 50%
Valori de umiditate accesibile pentru terminarea irigației	60, 75, 90 %

II. CONȚINUT LIVRARE

Senzor umiditate.....	1 x
Instrucțiuni de utilizare:.....	1 x

14. Prin acordarea garanției, nu se aduce atingere drepturilor cumpărătorului legate de cumpărarea obiectului potrivit unor reglementări juridice speciale.

SERVICE ÎN GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE

Cel mai apropiat atelier de service îl găsiți pe site-ul web www.extol.cz sau puteți solicita lista punctelor de service în localitatea în care ați cumpărat produsul. De asemenea, vă putem oferi cu plăcere un sfat la numărul de telefon pentru clienți 222 745 130.

VII. TERMENUL ȘI CONDIȚIILE DE GARANȚIE



TERMENUL DE GARANȚIE

În data de 01.01.2003, a intrat în vigoare Legea nr. 136/2002 Culegere din data de 15.03.2002 și la această dată se modifică legea 40/1964 Culegere și legea nr. 65/1965 Culegere, cu modificările și completările ulterioare.

În conformitate cu această lege, firma Madal Bal a.s. acordă pentru produsul cumpărat de dumneavoastră doi ani de garanție de la data vânzării. La îndeplinirea condițiilor de garanție

(menționate în continuare), produsul dumneavoastră va fi reparat în această perioadă gratis de către service-ul autorizat al firmei Madal Bal a.s.

CONDIȚII DE GARANȚIE

- Vanzătorul este obligat a-i demonstra cumpărătorului funcționarea produsului și a completa corect certificatul de garanție.
Toate datele de pe documentul de cumpărare trebuie să fie scrise într-un mod care nu se șterge, în momentul vânzării mărfii.
- Deja în timpul alegerii mărfii, trebuie să luați în considerare funcțiile și activitățile pe care le cereți de la produs.
Faptul că produsul nu corespunde pretențiilor dumneavoastră tehnice ulterioare nu este motiv pentru reclamație.
- La expirarea dreptului la reparația în garanție, marfa trebuie să fie predată împreună cu accesoriile complete și în ambalaj original, cu certificatul de garanție completat corect și cu bonul de cumpărare.
- În cazul unei reclamații, produsul ar trebui predat în stare curată, fără praf și murdărie și ambalat în așa fel, încât să nu se deterioreze în cursul transportului.
- Service-ul nu răspunde pentru deteriorările cauzate de compania de transport.
- De asemenea, service-ul nu răspunde nici pentru accesoriile trimise care nu sunt parte componentă a dotării produsului. Excepție sunt cazurile în care accesoriile nu pot fi detașate din motive de defecțiuni a produsului.
- Garanția se referă exclusiv la defectele cauzate de materialul defect, montajul de fabricație sau tehnologia de prelucrare.
- Prezența garanției nu prejudiciază drepturile legale, ci reprezintă un supliment la acestea.
- Reparația în garanție este autorizat să o efectueze exclusiv service-ul contractual al firmei Madal Bal a.s.
- Fabricantul răspunde pentru faptul că, pe tot cursul perioadei de garanție, produsul va avea caracteristicile și parametrii specificați în datele tehnice, cu condiția respectării instrucțiunilor de utilizare.
În același timp, își rezervă dreptul la modificări de construcție fără nicio atenționare prealabilă.
- Dreptul la garanție se stinge, dacă:
 - produsul nu a fost utilizat și întreținut în conformitate cu instrucțiunile de utilizare;
 - a avut loc orice intervenție în structura mașinii fără avizul scris prealabil al companiei sau al service-ului Madal Bal a.s., care nu are contract cu firma Madal Bal a.s.;
 - produsul a fost utilizat în condiții sau scopuri diferite de cele pentru care a fost conceput;
 - o parte a produsului a fost înlocuită cu o piesă neoriginală;
 - produsul a fost deteriorat sau uzat peste măsură din cauza unei întreținerii insuficiente;
 - s-a produs avarierea produsului sau afectarea de forță majoră;
 - pagubele cauzate de influențele externe mecanice, termice sau chimice;
 - defectele au fost cauzate de o depozitare incorectă sau o manipulare neadecvată a produsului;
 - produsul a fost utilizat (în ceea ce privește tipul de produs dat) într-un mediu agresiv, de exemplu, mediu umed și prăfos;
 - produsul a fost utilizat dincolo de cadrul sarcinii admise în gospodărie, mai ales a fost utilizat în scopuri comerciale;
 - s-a recurs la orice falsificare a certificatului de garanție sau a bonului de cumpărare;
- Fabricantul nu răspunde pentru defectele cauzate de uzura normală a produsului sau utilizarea acestuia pentru alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput;
- Garanția nu se referă la părțile la care se așteaptă uzură ca urmare a funcției normale a acestora (de exemplu, lacul etc.)

III. INSTRUCȚIUNI GENERALE PRIVIND SECURITATEA

Prezentele „Instrucțiuni de utilizare“ trebuie păstrate în stare bună și lăsate în apropierea produsului pentru ca, în caz de necesitate, personalul de deservire să le poată consulta din nou. În cazul în care împrumutați produsul altor persoane sau dacă îl vindeți, atașați la produs prezentele instrucțiuni de utilizare.

Prezența atenționare se folosește în întregul manual:

⚠ ATENȚIE!

Prezența atenționare se utilizează pentru instrucțiunile nerespectarea cărora poate duce la electrocutări, producere de incendii și/sau la accidentarea gravă a persoanelor.

⚠ AVERTIZARE!

Citiți toate instrucțiunile. Nerespectarea tuturor instrucțiunilor de mai jos poate duce la electrocutări, producere de incendii și/sau la accidentarea gravă a persoanelor. De asemenea, utilizarea în contradicție cu prezentul manual poate duce la pierderea garanției pentru produs. Prin expresia „unealtă electrică“, în toate instrucțiunile de avertizare menționate în continuare, se înțeleg atât uneltele electrice alimentate (cu alimentare mobilă) de la rețea, cât și uneltele alimentate de la baterie (fără alimentare mobilă).

Memorați și puneți la păstrare prezentele instrucțiuni!

1) MEDIUL DE LUCRU

- Mențineți spațiul de lucru curat și bine iluminat.** Dezordinea și locurile întunecoase de la postul de lucru sunt, de obicei, cauza accidentelor.
- Nu utilizați uneltele electrice în mediul cu pericol de explozie, unde se află lichide, gaze inflamabile sau praful inflamabil.** În uneltele electrice iau naștere scânteele care pot aprinde praful sau vaporii.
- În timpul utilizării uneltelor electrice, împiedicați accesul copiilor și al altor persoane.** În cazul în care veți fi deranjați, s-ar putea să pierdeți controlul asupra activității pe care tocmai o efectuați.

2) SECURITATE ELECTRICĂ

- Ștecărul alimentării mobile al uneltei electrice trebuie să fie conform cu priza de rețea. Să nu modificați niciodată și în nicio modalitate ștecărul. Cu uneltele care au legătură de protecție cu pământul să nu utilizați niciodată niciun fel de adaptoare de priză.** Ștecărele care nu sunt depreciate prin modificări și prizele corespunzătoare vor limita pericolul de electrocutare.
- Evitați contactul corpului cu obiectele legate la pământ, cum sunt, de exemplu, țevile, corpurile sistemului de încălzire centrală, sobele și frigiderele.** Pericolul de electrocutare este mai mare, dacă corpul dumneavoastră are legătura cu pământul.
- Nu expuneți uneltele electrice la ploaie sau medii umede.** În cazul în care apa pătrunde în uneltele electrice, crește riscul de electrocutare.
- Nu utilizați alimentarea mobilă pentru alte scopuri. Niciodată să nu mutați și să nu trageți uneltele electrice ținându-le de cablul alimentare și nu smulgeți ștecărul din priză trăgând de cablul de alimentare. Protejați cablul de alimentare contra căldurii mari, grăsimii, muchiilor ascuțite și componentelor aflate în mișcare.** Cablurile de alimentare deteriorate sau încălcite măresc riscul de electrocutare.
- În cazul utilizării uneltei electrice afară, utilizați cablurile de alimentare prelungitoare adecvate pentru utilizare exterioră.** Utilizarea cablului de alimentare prelungitor pentru activități exterioare limitează pericolul de electrocutare.

3) SECURITATEA PERSOANELOR

- a) În timpul utilizării uneltelor electrice trebuie să fiți atenți, să acordați atenție activității pe care tocmai o efectuați, să vă concentrați și să gândiți lucid. Nu folosiți unelte electrice, dacă sunteți obosiți sau dacă sunteți sub influența drogurilor, a alcoolului sau medicamentelor. O neatenție de moment în cursul utilizării uneltei electrice poate duce la accidentarea gravă a persoanelor.
- b) **Utilizați echipamente de protecție. Utilizați întotdeauna mijloace de protecție a ochilor.** Echipamentele de protecție, cum sunt, de exemplu, aparatele de respirație, încălțăminte de protecție cu caracteristici antiderapante, acoperitoarea de cap rigidă sau protecția auzului, utilizate în conformitate cu condițiile de muncă, reduc pericolul de rănire a persoanelor.
- c) **Evitați pornirea neintenționată. Asigurați-vă că, în cursul conectării ștecărului la priză, întrerupătorul este decuplat.** Mutarea uneltelor cu degetul pe întrerupător sau conectarea ștecărului uneltei cu întrerupătorul cuplat poate fi cauza accidentelor.
- d) **Înainte de pornirea uneltei, înlăturați toate instrumentele sau cheile de reglare.** Instrumentele sau cheile de reglare lăsate fixate pe partea aflată în rotație a uneltei electrice pot fi cauza rănirii persoanelor.
- e) **Lucrați doar acolo unde ajungeți în siguranță.** Mențineți întotdeauna o poziție stabilă și echilibrul. În acest fel veți putea controla mai bine unealta electrică în situații imprevizibile.
- f) **Îmbrăcați-vă într-o modalitate adecvată. Nu purtați îmbrăcăminte prea largă sau bijuterii. Aveți grijă ca părul, îmbrăcăminte sau mânușile dumneavoastră să nu ajungă la o distanță periculoasă față de componentele aflate în rotație.** Îmbrăcăminte largă, bijuteriile sau părul lung pot fi agățate de componentele aflate în mișcare.
- g) **În cazul în care sunt disponibile mijloacele pentru conectarea instalației la aspirarea și colectarea prafului, asigurați faptul ca astfel de instalații să fie conectate și utilizate corect.** Utilizarea unor astfel de echipamente poate reduce pericolul cauzat de praful care se formează.

4) UTILIZAREA UNELTELOR ELECTRICE ȘI GRIJA FAȚĂ DE ACESTEA

- a) **Nu suprasolicitați unealta electrică. Utilizați unealta corectă care este destinată muncii prestare.** Unealta electrică corectă va efectua mai bine și mai sigur lucrul pentru care a fost construită.
- b) **Nu folosiți unealta electrică care nu se poate porni și opri cu ajutorul întrerupătorului.** Orice unealtă electrică care nu poate fi comandată cu ajutorul întrerupătorului este periculoasă și trebuie reparată.
- c) **Deconectați uneltele prin tragerea ștecărului din priză de rețea înainte de orice ajustare, înlocuire accesoriu sau înainte de depozitarea uneltei electrice nefolosite.** Aceste măsuri de securitate preventive reduc riscul de pornire accidentală a uneltei electrice.
- d) **Depuneți uneltele electrice neutilizate în afara accesului copiilor și nu permiteți ca persoanele nefamiliarizate cu unealta electrică sau cu prezentele instrucțiuni să folosească uneltele.** Uneltele electrice sunt periculoase în mâinile unor operatori neinstruiți.
- e) **Efectuați mentenanța uneltelor electrice. Verificați ajustarea componentelor mobile și gradul de mobilitate al acestora, concentrați-vă asupra fisurilor, componentelor rupte și oricărui alte împrejurări care pot pune în pericol funcția uneltei electrice.** În cazul în care unealta este deteriorată, asigurați reparația acesteia înainte de a o utiliza din nou. Multe accidente sunt cauzate de o mentenanță insuficientă a uneltei electrice.
- f) **Instrumentele de tăiere trebuie menținute ascuțite și curate.** La instrumentele de tăiere întreținute corect și ascuțite există o mai mică probabilitate de agățare de material sau blocare și lucrul cu acestea se controlează mai ușor.
- g) **Uneltele electrice, accesoriile, instrumentele de lucru etc. trebuie utilizate în conformitate cu prezentele instrucțiuni și în modalitatea stabilită pentru unealta electrică concretă, și anume având în vedere condițiile de lucru date și tipul de muncă prestat.** Utilizarea unei unelte electrice în scopuri diferite de cele cărora le-a fost destinată poate fi periculoasă.

5) SERVICE

- a) **Încredințați reparația uneltei dumneavoastră electrice unei persoane calificate care va utiliza piese de schimb identice.** Prin această modalitate se va asigura același nivel de securitate al uneltei electrice ca și înainte de reparație.

IV. CARACTERISTICI

Senzorul de umiditate EXTOL PREMIUM este o instalație pentru economisirea apei, având o supapă electromagnetice foarte sensibilă, care se utilizează în principal pentru irigarea gazonului sau pentru irigația sub formă de picături. Instalația este construită pentru controlul apei în funcție de umiditatea setată a solului.

FUNCȚII

- Senzorul umiditate testează automat umiditatea solului și comandă automat alimentarea cu apă a furtunului de irigație cu stropi sau a pulverizatorului în funcție de umiditatea solului.
- Senzorul umiditate poate fi utilizat și independent ca higrometru.

V. INSTRUCȚIUNI PRIVIND OPERAREA

UTILIZARE CA HIGROMETRU:

Introduceți acest aparat direct în sol și verificați umiditatea solului. Nu este necesară bateria.

UTILIZARE CA INSTALAȚIE PENTRU COMANDA UMIDITĂȚII:

Introduceți 3 bucăți de baterii alcaline de 1,5 volți.

Cu ajutorul cuplei, conectați senzorul umiditate la sistemul de alimentare cu apă sau la sistemul de irigație.

1) COMANDĂ AUTOMATĂ:

- Rotiți **CONTROLERUL** „Dry (Uscat)” spre stânga pe poziția cerută, de exemplu 20%, senzorul umiditate pornește automat irigația, dacă se ajunge la umiditatea solului de 20%.
- Rotiți **CONTROLERUL** „Wet (Umed)” spre dreapta pe poziția cerută, de exemplu 75%, senzorul umiditate termină automat irigația, dacă se ajunge la umiditatea solului de 75%.

2) COMANDĂ MANUALĂ:

- Rotiți **CONTROLERUL** „Wet (umed)” spre dreapta pe poziția „off (oprit)”, (**CONTROLERUL** stâng „Dry (uscat)” poate fi setat în orice poziție), senzorul umiditate va termina automat irigarea și va lăsa sistemul închis.

VI. DISTRUGEREA DEȘEURILOR

La sfârșitul duratei de viață a produsului, eliminarea deșeurilor generate trebuie să se facă în conformitate cu legislația în vigoare. Produsul conține componente electrice/electronice.



Nu aruncați în deșeuri nesortate, predați la compania de prelucrare deșeuri sau la punctul de preluare a aparatelor uzate ori la punctul de colectare deșeuri sortate de acest tip. Lichidele de operare reprezintă deșeuri periculoase. Tratați-le în conformitate cu legislația în vigoare și potrivit indicațiilor fabricantului.